

Catalogus en onderdelen 2021 / 2022.

Kranen & innovatieve oplossingen. Van SCHELL.

SWS &
SMART.SWS



GRANDIS E
keukenkraan



Verantwoordelijkheid voor gezondheid.

Sanitaire- en verwarmingskranen



Fabriek 1
Productie met administratiegebouw en opleidingscentrum



Fabriek 2
Productie met logistiek centrum

Kwaliteit en innovatie.

Als betrouwbare partner van de sanitaire en verwarmingssector kan SCHELL terugblikken op meer dan 85 jaar ervaring in de constructie en fabricage van op de praktijk gerichte sanitaire en verwarmingskranen.

Hoogwaardige basismaterialen en geautomatiseerde productieprocessen vormen de basis voor kwaliteitskranen ‚Made by SCHELL in Germany‘.

Bovendien heeft SCHELL steeds nieuwe invalshoeken gekozen en toegepast in innovatieve producten, die echt voordeel bieden voor de gebruiker en de installateur. Denken we maar aan het spaarzaam omgaan met de grondstof drinkwater en de hoge design-eisen, de compromisloze kwaliteit, de eenvoudige montage

en een omvangrijke service, afgestemd op de vereisten van de installateur.

De SCHELL-kranen voldoen aan talloze nationale en internationale toelatingen en werden meermaals met prijzen bekroond.

In combinatie met de uitwerking van een productbeleid gericht op de klant is dat een bijkomende reden waarom onze klanten al decennialang steeds opnieuw kiezen voor SCHELL. Zij hebben van de onderneming een succes gemaakt.

SCHELL is met meer dan 450 medewerkers in de vestiging Olpe een toonaangevende producent van haakse-kranen en toestelaansluitkranen. Zowel in als buiten Europa hebben we een uitstekende faam verworven. Bovendien geldt SCHELL als specialist voor gekoppelde kranen en drinkwaterhygiëne

in openbare en industriële sanitaire ruimtes. Tot onze partners behoren ook ontwerpers en investeerders.

Als wereldwijd actief familiebedrijf creëren we dagelijks een evenwicht tussen traditie, veranderingen en toekomst. We benutten daarbij de megatrends van onze tijd, zoals digitalisering en duurzaamheid, als kansen voor verdere ontwikkeling – voor ons en onze klanten.

Voor meer informatie staan we u graag ter beschikking.

SCHELL GmbH & Co. KG
Raiffeisenstraße 31
57462 Olpe
Germany

Tél. +49 2761 892-0
Fax +49 2761 892-199
info@schell.eu
www.schell.eu

 **Weltmarktführer aus Südwestfalen**

Wereldmarktleider uit ZUID-WESTFALEN

Inhoud.



	Productgroep	Pagina
	Wastafel-, douche- en keukenkranen	1
18	Subgroep sanitaire ruimtes-sturingen	12 - 37
10/16	Wastafelkranen en toebehoren / Keukenkranen	40 - 99 / 90 - 91
11	Inbouw en wastafelkranen en toebehoren	102 - 103 / 108 - 115 / 130 - 131
12	Opbouw en wastafelkranen en toebehoren	104 - 107 / 116 - 129
13	Inbouw douchekranen en toebehoren	132 - 165
14	Opbouw douchekranen en toebehoren	198 - 213
15	Douchepanelen en toebehoren	166 - 197
	WC- en Urinoir drukspoelers	2
20	Inbouw WC drukspoeler en toebehoren	214 - 229
21	Opbouw WC drukspoeler en toebehoren	230 - 237
22	Inbouw urinoirdrukspoelers en toebehoren	238 - 253
23	Urinoir opbouw spoelkranen en toebehoren	254 - 263
28	Modules en WC bedieningsplaten	28
	Productinformatie	266 - 271
	WC bedieningsplaten	272 - 275
	WC-Modules met inbouw spoelreservoir / Druckspüler	276 - 282
	Urinoir-Modules voor opbouw / met inbouw urinoir drukspoelers	264 - 265
	Wastafel-Modules	284 - 285
	Modules voor douche / bidet / draagvlak	286 - 287
	Toebehoren	288 - 289
	Dienstkranen	3
	Productinformatie	292 - 299
31	Dienstkranen	310 - 311
32	Dienstkranen voor uitbreiding	312 - 316
33/35	Dienstkranen voor toestellen, SCHELL SECUR – vergrendelbaar bovendeel	300 - 301
34	Dienstkranen voor werkbladen / Inbouwkranen	317 - 319
35	Bovendelen	320 - 321
36	Speciale koppelingen	322 - 323
37	Beveiligingen	324 - 326
38	Vorstvrije buitenkranen	327
	Haakse-kranen	4
	Productinformatie	330 - 333
40	Design haakse-kranen / Sifons	334 - 342
41	Haakse-kranen / Speciale haakse-kranen	344 - 365
	- SCHELL Quick-Systeem	356 - 357
	- Staalafname haakse-kraan / Haakse-kraan thermostat	358 - 359 / 360 - 363
	- Drukevenwichtventiel PBV	364 - 365
42	Kranen met schuine zitting	351
43	Koppelingen / Onderdelen	366 - 375
44	Koperen buizen	376 - 381
45	Flexibele slangen - SCHELL Clean-Fix S / SCHELL Clean-Flex S	382 - 383
47	Haakse-kraan voor waterteller en toebehoren	384
48	Wandlangaansluitbochten	343
	Verwarmingskranen	7
	Productinformatie	388 - 389
72	Vul- en aflatkranen	390 - 391
73	Radiatorkoppelingen	392 - 393
	- Enkel / dubbele aansluitventielen voor radiatoren	394 - 395
74	Toebehoren / Inbouwkranen	396 - 397
	Onderdelen	9
19	Waschtisch- / Dusch- / Küchenarmaturen	405 - 441 / 443 - 477 / 426 - 427
29	WC- / Urinal-Druckspüler	479 - 501 / 503 - 515
39	Frostsichere Außenwandarmaturen POLAR	517 - 519
34	Unterputzventile	521
	Algemene productinformatie	523 - 536
	Installatievoorwaarden / Hygiëne / Water en energie besparen / Certificaten / Technologie, Comfort, Veiligheid	
	Algemene informatie	539 - 543
	Algemene verkoop-, levering- en betalingsvoorwaarden Fabrieksgarantie	

Bestel-nummer	Groep	Pagina	GTIN-Code	Bestel-nummer	Groep	Pagina	GTIN-Code	Bestel-nummer	Groep	Pagina	GTIN-Code
00 002 00 99	43	366	4021163100013	00 507 00 99	18	31	4021163162486	00 703 00 99	41	357	4021163135589
00 200 06 99	10	59	4021163162493	00 508 00 99	18	33	4021163162936	00 704 06 99	41	357	4021163135596
00 201 06 99	10	61	4021163162509	00 509 00 99	18	33	4021163162929	00 802 08 99	15	174	4021163151510
00 202 06 99	10	66	4021163162516	00 510 00 99	18	33	4021163162943	00 803 08 99	15	175	4021163151527
00 203 06 99	10	66	4021163162523	00 512 00 99	18	24	4021163165302	00 804 08 99	15	175	4021163151534
00 206 06 99	10	75	4021163162554	00 513 00 99	18	24	4021163165319	00 809 08 99	15	177	4021163151701
00 207 06 99	10	73	4021163162561	00 514 00 99	18	24	4021163165326	00 810 08 99	15	177	4021163154061
00 208 06 99	12	119	4021163162578	00 515 00 99	18	24	4021163165333	00 812 08 99	15	177	4021163154078
00 209 06 99	12	119	4021163162585	00 516 00 99	18	24	4021163165340	00 815 08 99	15	174	4021163156317
00 210 06 99	12	119	4021163162592	00 517 00 99	18	24	4021163165357	00 819 08 99	15	172	4021163157208
00 211 06 99	12	119	4021163162608	00 518 00 99	18	24	4021163165364	00 820 08 99	15	173	4021163157215
00 212 06 99	12	119	4021163162615	00 519 00 99	18	24	4021163165371	00 822 08 99	15	172	4021163161441
00 213 06 99	12	119	4021163162622	00 520 00 99	18	26	4021163165388	00 823 08 99	15	173	4021163161458
00 214 06 99	14	202	4021163162639	00 521 00 99	18	26	4021163165395	00 824 08 99	15	174	4021163161465
00 215 06 99	14	202	4021163162646	00 522 00 99	18	26	4021163165401	00 825 08 99	15	174	4021163161472
00 216 06 99	14	203	4021163162653	00 523 00 99	18	26	4021163165418	00 826 08 99	15	175	4021163161489
00 217 06 99	14	203	4021163162660	00 524 00 99	18	25	4021163165425	00 827 08 99	15	175	4021163161496
00 218 06 99	10	47	4021163163070	00 525 00 99	18	25	4021163165432	00 828 08 99	15	176	4021163165968
00 219 06 99	10	51	4021163163094	00 526 00 99	18	25	4021163165449	00 829 08 99	15	172	4021163166224
00 220 06 99	10	55	4021163163117	00 527 00 99	18	25	4021163165456	00 830 08 99	15	172	4021163166217
00 221 06 99	10	49	4021163163087	00 528 00 99	18	25	4021163165463	00 831 28 99	15	185	4021163166439
00 222 06 99	10	53	4021163163100	00 529 00 99	18	25	4021163165470	00 832 28 99	15	185	4021163166446
00 223 06 99	10	57	4021163163124	00 530 00 99	18	25	4021163165487	00 833 28 99	15	184	4021163166453
00 224 06 99	10	46	4021163163063	00 531 00 99	18	25	4021163165494	00 834 28 99	15	186	4021163166460
00 225 06 99	10	50	4021163163049	00 532 00 99	18	26	4021163165500	00 835 28 99	15	187	4021163166477
00 226 06 99	10	54	4021163163025	00 533 00 99	18	26	4021163165517	00 836 28 99	15	188	4021163166750
00 227 06 99	10	48	4021163163056	00 534 00 99	18	26	4021163165524	00 839 08 99	15	177	4021163167856
00 228 06 99	10	52	4021163163032	00 535 00 99	18	26	4021163165531	00 840 08 99	15	177	4021163167863
00 229 06 99	10	56	4021163163018	00 536 00 99	18	27	4021163165548	00 841 28 99	15	178	4021163168204
00 230 06 99	22	243	4021163163261	00 537 00 99	18	27	4021163165555	00 842 28 99	15	179	4021163168235
00 230 15 99	22	243	4021163163278	00 538 00 99	18	27	4021163165562	00 843 28 99	15	178	4021163168242
00 231 28 99	22	243	4021163163285	00 539 00 99	18	27	4021163165579	00 844 28 99	15	180	4021163168259
00 232 06 99	10	44	4021163163674	00 540 00 99	18	27	4021163165586	00 845 28 99	15	180	4021163168266
00 233 06 99	10	44	4021163163681	00 541 00 99	18	27	4021163165593	00 846 28 99	15	181	4021163168273
00 234 06 99	10	44	4021163163698	00 542 00 99	18	27	4021163165609	00 847 28 99	15	182	4021163168280
00 235 06 99	10	45	4021163163704	00 543 00 99	18	27	4021163165616	00 849 28 99	15	183	4021163168297
00 236 06 99	12	117	4021163163810	00 544 00 99	18	28	4021163165623	00 850 28 99	15	183	4021163168303
00 237 06 99	12	117	4021163163803	00 545 00 99	18	28	4021163165630	00 851 28 99	15	183	4021163169300
00 238 06 99	12	117	4021163163797	00 546 00 99	18	28	4021163165647	00 906 00 99	13	139	4021163161120
00 239 06 99	12	117	4021163163780	00 547 00 99	18	28	4021163165654	00 916 00 99	18	34	4021163166187
00 240 06 99	12	117	4021163163773	00 548 00 99	18	28	4021163165661	00 917 00 99	18	34	4021163167757
00 241 06 99	12	117	4021163163766	00 549 00 99	18	28	4021163165678	00 919 00 99	11	108	4021163167801
00 242 06 99	16	90	4021163168068	00 550 00 99	18	28	4021163165685	00 920 00 99	11	135	4021163167818
00 243 06 99	16	90	4021163168082	00 551 00 99	18	28	4021163165692	00 929 00 99	18	277	4021163168655
00 244 06 99	16	91	4021163168075	00 552 00 99	18	29	4021163165708	01 026 06 99	10	67	4021163166613
00 500 00 99	18	20	4021163162417	00 553 00 99	18	32	4021163166002	01 027 28 99	20	219	4021163167214
00 501 00 99	18	22	4021163162424	00 554 00 99	18	32	4021163165999	01 028 28 99	20	218	4021163167207
00 502 00 99	18	22	4021163162431	00 555 00 99	12	33	4021163166651	01 029 00 99	18	30	4021163167634
00 503 00 99	18	22	4021163162448	00 700 06 99	41	357	4021163135299	01 030 00 99	18	30	4021163167641
00 505 00 99	18	21	4021163162462	00 701 06 99	41	357	4021163135305	01 031 00 99	18	30	4021163167658
00 506 00 99	18	21	4021163162479	00 702 06 99	41	357	4021163135312	01 032 00 99	18	30	4021163167665

Bestelnummer	Groep	Pagina	GTIN-Code	Bestelnummer	Groep	Pagina	GTIN-Code	Bestelnummer	Groep	Pagina	GTIN-Code
01 033 00 99	18	30	4021163167672	01 293 06 99	10	46	4021163163148	01 624 06 99	12	118	4021163157673
01 034 00 99	18	30	4021163167689	01 294 06 99	10	50	4021163162066	01 625 06 99	12	116	4021163163629
01 035 00 99	18	30	4021163167696	01 295 06 99	10	54	4021163162073	01 626 06 99	12	125	4021163159189
01 036 00 99	18	30	4021163167702	01 296 06 99	10	48	4021163162080	01 627 06 99	12	124	4021163159196
01 037 00 99	18	30	4021163167719	01 297 06 99	10	52	4021163162097	01 630 06 99	12	120	4021163158816
01 038 00 99	18	30	4021163167726	01 298 06 99	10	56	4021163162103	01 631 06 99	12	121	4021163158762
01 039 00 99	18	30	4021163167733	01 315 00 99	13	138	4021163159158	01 632 06 99	12	122	4021163158915
01 040 00 99	18	30	4021163167740	01 316 00 99	19	23	4021163161106	01 633 06 99	12	123	4021163158861
01 113 06 99	23	258	4021163129243	01 360 06 99	10	97	4021163133295	01 634 06 99	12	118	4021163158717
01 115 06 99	23	259	4021163129687	01 362 06 99	10	97	4021163133271	01 635 06 99	12	116	4021163163643
01 137 00 99	20	225	4021163154191	01 429 06 99	40	334	4021163139440	01 636 06 99	12	125	4021163159202
01 193 00 99	22	241	4021163149388	01 442 00 99	29	31	4021163140361	01 637 06 99	12	124	4021163159219
01 194 00 99	20	217	4021163151305	01 448 06 99	40	335	4021163140378	01 640 06 99	12	120	4021163158823
01 196 00 99	22	251	4021163151657	01 490 00 99	13	159	4021163146752	01 641 06 99	12	121	4021163158779
01 197 00 99	22	251	4021163151664	01 505 06 99	40	336	4021163147711	01 642 06 99	12	122	4021163158922
01 200 06 99	10	58	4021163133073	01 524 00 99	22	253	4021163151947	01 643 06 99	12	123	4021163158878
01 201 06 99	10	60	4021163133066	01 529 00 99	22	253	4021163155211	01 644 06 99	12	118	4021163158724
01 202 06 99	10	62	4021163133059	01 537 00 99	13	159	4021163153347	01 645 06 99	12	116	4021163163667
01 204 06 99	10	46	4021163162691	01 538 00 99	13	158	4021163153354	01 646 06 99	12	125	4021163159226
01 205 06 99	10	68	4021163133042	01 550 00 99	19	79	4021163156096	01 647 06 99	12	124	4021163159233
01 206 06 99	10	69	4021163133035	01 557 00 99	13	138	4021163157222	01 650 06 99	12	120	4021163158830
01 207 06 99	10	70	4021163133028	01 566 00 99	13	159	4021163156959	01 651 06 99	12	121	4021163158786
01 208 06 99	10	50	4021163162707	01 570 00 99	13	139	4021163158663	01 652 06 99	12	122	4021163158939
01 209 06 99	10	54	4021163162714	01 571 00 99	13	139	4021163158670	01 653 06 99	12	123	4021163158885
01 210 06 99	10	48	4021163162721	01 582 00 99	13	138	4021163159165	01 654 06 99	12	118	4021163158731
01 211 06 99	10	65	4021163161212	01 583 00 99	13	139	4021163159172	01 655 06 99	12	116	4021163163636
01 212 06 99	10	58	4021163135978	01 586 00 99	18	35	4021163159578	01 656 06 99	12	125	4021163159240
01 213 06 99	10	58	4021163135961	01 600 06 99	14	204	4021163157536	01 657 06 99	12	124	4021163159257
01 214 06 99	10	60	4021163135954	01 601 06 99	14	204	4021163157543	01 658 06 99	12	120	4021163158847
01 215 06 99	10	60	4021163135947	01 602 06 99	14	206	4021163157550	01 659 06 99	12	121	4021163158793
01 216 06 99	10	63	4021163135930	01 603 06 99	14	206	4021163157567	01 660 06 99	12	122	4021163158946
01 217 06 99	10	63	4021163135923	01 604 06 99	14	200	4021163157574	01 661 06 99	12	123	4021163158892
01 218 06 99	10	68	4021163135916	01 605 06 99	14	204	4021163159011	01 662 06 99	12	118	4021163158748
01 219 06 99	10	68	4021163135909	01 606 06 99	14	204	4021163158984	01 663 06 99	12	116	4021163163650
01 220 06 99	10	69	4021163135893	01 607 06 99	14	206	4021163159059	01 664 06 99	12	125	4021163159264
01 221 06 99	10	69	4021163135886	01 608 06 99	14	206	4021163159035	01 665 06 99	12	124	4021163159271
01 222 06 99	10	71	4021163135879	01 609 06 99	14	200	4021163158960	01 690 06 99	12	120	4021163158854
01 223 06 99	10	71	4021163135862	01 610 06 99	14	205	4021163157581	01 691 06 99	12	121	4021163158809
01 225 06 99	10	64	4021163142259	01 611 06 99	14	205	4021163157598	01 692 06 99	12	122	4021163158953
01 226 06 99	10	65	4021163142266	01 612 06 99	14	207	4021163157604	01 693 06 99	12	123	4021163158908
01 229 06 99	10	74	4021163149180	01 613 06 99	14	207	4021163157611	01 694 06 99	12	118	4021163158755
01 230 06 99	10	72	4021163149197	01 614 06 99	14	201	4021163157628	01 695 06 99	12	116	4021163163612
01 231 06 99	10	72	4021163149210	01 615 06 99	14	205	4021163159004	01 696 06 99	12	125	4021163159288
01 232 06 99	10	74	4021163149227	01 616 06 99	14	205	4021163158991	01 697 06 99	12	124	4021163159295
01 244 06 99	10	72	4021163154979	01 617 06 99	14	207	4021163159042	01 800 00 99	13	141	4021163146561
01 245 06 99	10	74	4021163154986	01 618 06 99	14	207	4021163159028	01 802 00 99	13	135	4021163146622
01 254 06 99	10	52	4021163162738	01 619 06 99	14	201	4021163158977	01 809 06 99	13	142	4021163146578
01 271 06 99	10	97	4021163158205	01 620 06 99	12	120	4021163157635	01 809 28 99	13	142	4021163146929
01 281 06 99	10	56	4021163162745	01 621 06 99	12	121	4021163157642	01 814 06 99	13	160	4021163146691
01 285 00 99	22	252	4021163159554	01 622 06 99	12	122	4021163157659	01 816 00 99	13	161	4021163157758
01 286 00 99	22	252	4021163159547	01 623 06 99	12	123	4021163157666	01 817 00 99	13	161	4021163157925

Bestel-nummer	Groep	Pagina	GTIN-Code	Bestel-nummer	Groep	Pagina	GTIN-Code	Bestel-nummer	Groep	Pagina	GTIN-Code
01 821 06 99	13	160	4021163168648	01 938 06 99	11	109	4021163164718	02 204 06 99	21	235	4021163100464
01 822 00 99	13	146	4021163146592	01 938 28 99	11	109	4021163164534	02 216 06 99	21	235	4021163100495
01 823 00 99	13	161	4021163169355	01 939 06 99	11	109	4021163164732	02 238 06 99	21	235	4021163134582
01 827 00 99	13	154	4021163146523	01 939 28 99	11	109	4021163164558	02 247 06 99	21	234	4021163141658
01 832 06 99	13	155	4021163146530	01 940 06 99	11	110	4021163164756	02 248 06 99	21	234	4021163141665
01 832 28 99	13	155	4021163146905	01 940 28 99	11	110	4021163164572	02 249 06 99	21	234	4021163141672
01 833 06 99	13	156	4021163146554	01 941 06 99	11	110	4021163164770	02 250 06 99	21	234	4021163141689
01 833 28 99	13	156	4021163146912	01 941 28 99	11	110	4021163164596	02 252 06 99	21	234	4021163148459
01 846 06 99	14	210	4021163160628	01 942 06 99	11	110	4021163164794	02 254 06 99	21	235	4021163163308
01 859 06 99	13	164	4021163146806	01 942 28 99	11	110	4021163164619	02 476 06 99	23	260	4021163141719
01 860 06 99	13	164	4021163146813	01 943 06 99	11	111	4021163164817	02 477 06 99	23	260	4021163141726
01 863 06 99	13	164	4021163148800	01 943 28 99	11	111	4021163164633	02 478 06 99	23	261	4021163141733
01 865 06 99	13	164	4021163148756	01 944 06 99	11	111	4021163164831	02 479 06 99	23	261	4021163141740
01 867 00 99	13	153	4021163148039	01 944 28 99	11	111	4021163164657	02 483 06 99	23	261	4021163142921
01 872 06 99	13	130	4021163148770	01 945 06 99	11	111	4021163164855	02 484 06 99	23	261	4021163142938
01 873 06 99	13	130	4021163151282	01 945 28 99	11	111	4021163164671	02 702 06 99	21	236	4021163101751
01 874 00 99	13	31	4021163148787	01 946 00 99	11	112	4021163164497	02 703 06 99	21	236	4021163136807
01 875 00 99	13	158	4021163148794	01 947 00 99	11	108	4021163164503	02 800 06 99	22	246	4021163151848
01 888 06 99	13	163	4021163159301	01 950 06 99	12	126	4021163166569	02 800 15 99	22	246	4021163151855
01 889 06 99	13	163	4021163159318	01 951 06 99	12	126	4021163166552	02 801 28 99	22	246	4021163151862
01 900 28 99	13	142	4021163153989	01 952 06 99	12	126	4021163166576	02 802 06 99	20	223	4021163151763
01 902 28 99	13	155	4021163154009	01 953 06 99	12	128	4021163168822	02 802 15 99	20	223	4021163151770
01 904 00 99	13	145	4021163155709	01 954 06 99	12	128	4021163168815	02 803 28 99	20	223	4021163151787
01 909 28 99	13	137	4021163157314	02 000 06 99	40	335	4021163147308	02 804 06 99	20	223	4021163151794
01 918 06 99	13	136	4021163157772	02 001 06 99	40	337	4021163147728	02 804 15 99	20	223	4021163151800
01 918 28 99	13	136	4021163157789	02 002 06 99	40	335	4021163147315	02 805 28 99	20	223	4021163151817
01 919 06 99	13	147	4021163157796	02 003 06 99	40	337	4021163147735	02 806 06 99	22	242	4021163151879
01 919 28 99	13	147	4021163157802	02 110 06 99	10	84	4021163141412	02 806 15 99	22	242	4021163151886
01 920 28 99	13	148	4021163159493	02 121 06 99	10	98	4021163143874	02 807 28 99	22	242	4021163151893
01 921 28 99	13	149	4021163159509	02 122 06 99	10	86	4021163144222	02 808 06 99	22	242	4021163151909
01 925 00 99	19	213	4021163160086	02 125 06 99	10	85	4021163145397	02 808 15 99	22	242	4021163151916
01 928 06 99	11	113	4021163164701	02 130 06 99	10	86	4021163148244	02 809 28 99	22	242	4021163151923
01 928 28 99	11	113	4021163164527	02 136 06 99	12	129	4021163151312	02 814 06 99	20	227	4021163154238
01 929 06 99	11	113	4021163164725	02 141 06 99	10	89	4021163156058	02 814 15 99	20	227	4021163154245
01 929 28 99	11	113	4021163164541	02 142 06 99	10	88	4021163156065	02 814 28 99	20	227	4021163154252
01 930 06 99	11	113	4021163164749	02 147 06 99	12	129	4021163159325	02 815 06 99	20	227	4021163154269
01 930 28 99	11	113	4021163164565	02 151 06 99	10	86	4021163161205	02 815 15 99	20	227	4021163154283
01 931 06 99	11	114	4021163164763	02 156 06 99	10	82	4021163162257	02 815 28 99	20	227	4021163154276
01 931 28 99	11	114	4021163164589	02 157 06 99	10	83	4021163162264	02 818 00 99	20	222	4021163155815
01 932 06 99	11	114	4021163164787	02 158 06 99	10	82	4021163162271	02 819 00 99	20	222	4021163155822
01 932 28 99	11	114	4021163164602	02 159 06 99	10	83	4021163162288	02 820 00 99	20	226	4021163155907
01 933 06 99	11	114	4021163164800	02 162 06 99	14	195	4021163163315	02 821 00 99	20	226	4021163155914
01 933 28 99	11	114	4021163164626	02 168 06 99	10	80	4021163168716	02 822 00 99	22	246	4021163155860
01 934 06 99	11	115	4021163164824	02 169 06 99	10	80	4021163168723	02 823 00 99	22	246	4021163155891
01 934 28 99	11	115	4021163164640	02 170 06 99	10	81	4021163168730	02 824 06 99	20	227	4021163155594
01 935 06 99	11	115	4021163164848	02 171 06 99	10	81	4021163168747	02 825 06 99	20	223	4021163155600
01 935 28 99	11	115	4021163164664	02 172 06 99	10	78	4021163168754	02 826 00 99	20	222	4021163157529
01 936 06 99	11	115	4021163164862	02 173 06 99	10	78	4021163168761	02 827 00 99	20	222	4021163157512
01 936 28 99	11	115	4021163164688	02 174 06 99	10	79	4021163168778	02 828 00 99	20	226	4021163157499
01 937 06 99	11	109	4021163164695	02 175 06 99	10	79	4021163168785	02 829 00 99	20	226	4021163157505
01 937 28 99	11	109	4021163164510	02 202 06 99	21	235	4021163100365	03 001 00 99	28	289	4021163150230

Bestelnummer	Groep	Pagina	GTIN-Code	Bestelnummer	Groep	Pagina	GTIN-Code	Bestelnummer	Groep	Pagina	GTIN-Code
03 038 00 99	28	277	4021163168631	03 208 00 99	22	247	4021163132007	03 837 06 99	33	305	4021163103687
03 056 00 99	28	276	4021163161632	03 209 06 99	21	237	4021163131420	03 838 06 99	41	358	4021163159912
03 057 00 99	28	276	4021163161649	03 261 00 99	20	228	4021163147322	03 841 06 99	33	305	4021163103717
03 058 00 99	28	280	4021163161694	03 295 06 99	21	236	4021163156997	03 845 06 99	33	308	4021163103755
03 059 00 99	28	280	4021163161700	03 309 06 99	32	312	4021163129724	03 849 06 99	33	309	4021163103885
03 060 00 99	28	279	4021163161670	03 313 06 99	32	312	4021163129748	03 874 06 99	33	309	4021163103984
03 061 00 99	28	279	4021163161687	03 316 06 99	32	314	4021163131505	03 886 06 99	33	308	4021163104042
03 062 00 99	28	278	4021163161656	03 318 06 99	32	314	4021163131383	03 892 06 99	33	308	4021163104141
03 063 00 99	28	287	4021163161724	03 324 06 99	32	313	4021163129762	03 908 06 99	34	317	4021163104349
03 064 00 99	28	281	4021163161717	03 326 06 99	32	313	4021163129809	03 995 03 99	38	327	4021163152050
03 066 00 99	28	278	4021163161663	03 342 06 99	32	315	4021163131611	03 996 03 99	38	327	4021163152074
03 067 00 99	28	286	4021163161755	03 344 06 99	32	313	4021163129786	03 997 03 99	38	327	4021163152081
03 070 28 99	28	273	4021163161625	03 351 06 99	31	310	4021163130911	03 998 03 99	38	327	4021163152067
03 071 00 99	28	288	4021163161731	03 352 06 99	31	300	4021163133165	04 100 06 99	43	370	4021163104936
03 072 00 99	20	228	4021163161922	03 359 06 99	31	300	4021163168341	04 101 06 99	36	323	4021163104943
03 073 00 99	28	281	4021163161960	03 366 06 99	32	316	4021163131574	04 109 06 99	41	95	4021163143386
03 074 00 99	28	284	4021163161953	03 368 06 99	32	316	4021163131550	04 114 06 99	41	95	4021163161014
03 075 00 99	28	241	4021163161946	03 374 06 99	33	307	4021163129892	04 115 06 99	41	93	4021163168693
03 076 00 99	28	217	4021163161939	03 380 06 99	33	307	4021163135725	04 116 06 99	41	93	4021163168709
03 077 00 99	28	288	4021163162295	03 386 06 99	33	302	4021163129830	04 902 06 99	41	345	4021163105025
03 078 28 99	28	273	4021163162394	03 387 06 99	33	300	4021163133172	04 903 06 99	41	345	4021163105049
03 085 00 99	28	284	4021163162875	03 388 06 99	33	300	4021163133189	04 906 06 99	41	344	4021163105100
03 088 00 99	28	285	4021163162868	03 390 06 99	33	302	4021163129854	04 907 06 95	41	344	4021163154924
03 089 00 99	28	249	4021163162837	03 392 06 99	33	302	4021163129847	04 907 06 99	41	344	4021163105292
03 090 00 99	28	263	4021163162844	03 394 06 99	33	300	4021163168334	04 911 06 99	41	345	4021163105315
03 091 00 99	28	156	4021163162851	03 396 06 99	33	300	4021163168327	04 912 06 99	41	345	4021163105339
03 097 06 99	21	236	4021163163537	03 405 03 99	31	310	4021163102307	04 915 06 99	41	344	4021163105346
03 100 06 99	21	237	4021163101768	03 405 06 99	31	310	4021163102314	04 916 06 99	41	344	4021163105353
03 105 00 99	22	247	4021163123586	03 417 03 99	31	310	4021163102369	04 917 06 95	41	344	4021163154900
03 112 00 99	22	247	4021163129458	03 417 06 99	31	310	4021163102383	04 917 06 99	41	344	4021163105582
03 116 00 99	20	228	4021163141627	03 423 03 99	31	311	4021163102505	04 925 06 99	41	346	4021163105674
03 119 06 99	28	272	4021163164244	03 423 06 99	31	311	4021163102512	04 945 06 99	41	348	4021163105711
03 119 15 99	28	272	4021163164268	03 425 06 99	31	311	4021163102529	04 951 06 99	41	352	4021163155075
03 119 64 99	28	272	4021163164251	03 441 03 99	31	310	4021163102598	04 952 06 99	41	352	4021163155570
03 120 06 99	28	272	4021163164275	03 441 06 99	31	310	4021163102611	04 991 06 99	41	346	4021163106046
03 120 15 99	28	272	4021163164299	03 500 06 99	34	317	4021163131451	04 992 06 99	18	32	4021163165036
03 120 64 99	28	272	4021163164282	03 502 06 99	34	317	4021163131468	05 020 06 99	41	350	4021163106145
03 121 06 99	28	272	4021163164305	03 504 06 99	33	306	4021163135282	05 033 06 99	41	349	4021163106213
03 121 15 99	28	272	4021163164329	03 544 06 99	33	303	4021163129861	05 034 06 99	41	349	4021163106220
03 121 64 99	28	272	4021163164312	03 545 06 99	33	303	4021163129977	05 039 06 99	41	349	4021163106275
03 122 06 99	28	273	4021163164336	03 548 06 99	33	303	4021163129878	05 040 06 99	41	349	4021163106282
03 122 15 99	28	273	4021163164350	03 549 06 99	33	303	4021163129885	05 045 06 99	41	349	4021163106312
03 122 64 99	28	273	4021163164343	03 550 06 99	33	303	4021163129984	05 047 06 99	41	349	4021163106343
03 123 06 99	28	275	4021163164367	03 551 06 99	33	303	4021163129991	05 095 06 99	41	344	4021163106404
03 124 06 99	28	275	4021163166422	03 560 06 99	33	305	4021163147131	05 097 06 99	41	345	4021163106428
03 125 00 99	28	274	4021163164374	03 562 06 99	31	311	4021163131536	05 098 06 99	41	344	4021163106435
03 126 06 99	28	274	4021163164398	03 569 06 99	33	306	4021163158410	05 100 06 99	41	348	4021163106459
03 126 64 99	28	274	4021163164381	03 570 06 99	33	306	4021163158427	05 152 06 99	40	339	4021163106619
03 127 00 99	28	274	4021163164404	03 751 06 99	33	308	4021163103366	05 172 06 99	40	339	4021163107159
03 203 06 99	21	237	4021163101805	03 835 06 99	41	358	4021163157734	05 212 06 99	41	346	4021163107579
03 207 00 99	20	228	4021163132014	03 836 06 99	33	305	4021163103670	05 217 06 99	41	346	4021163107593

Bestel-nummer	Groep	Pagina	GTIN-Code	Bestel-nummer	Groep	Pagina	GTIN-Code	Bestel-nummer	Groep	Pagina	GTIN-Code
05 252 06 99	41	344	4021163107869	06 441 06 99	43	367	4021163108736	10 215 06 99	45	382	4021163149555
05 276 06 99	41	326	4021163131321	06 442 06 99	43	367	4021163108743	10 216 06 99	45	382	4021163149562
05 304 06 99	41	356	4021163135275	06 445 06 99	43	369	4021163108767	10 217 06 99	45	382	4021163149579
05 311 06 99	40	338	4021163136586	06 446 06 99	43	369	4021163108804	10 218 06 30	45	382	4021163149586
05 320 06 99	40	334	4021163139457	06 447 06 99	43	369	4021163108910	10 219 06 30	45	382	4021163149593
05 321 06 99	40	334	4021163139464	06 454 06 99	43	370	4021163108965	10 220 06 99	45	382	4021163149609
05 346 06 99	46	350	4021163152470	06 455 06 99	43	370	4021163108996	10 221 06 99	45	382	4021163149616
05 362 06 99	40	336	4021163147681	06 456 06 99	43	370	4021163109115	10 222 06 99	45	382	4021163149623
05 376 06 99	40	340	4021163149739	06 463 06 99	48	326	4021163109177	10 223 06 99	45	382	4021163149630
05 377 06 99	40	341	4021163150810	06 469 06 99	48	326	4021163147919	10 224 06 99	45	382	4021163149647
05 390 06 99	40	342	4021163154504	06 511 06 99	47	384	4021163109375	10 225 06 99	45	382	4021163149654
05 392 06 99	40	340	4021163154610	06 529 06 99	43	367	4021163109641	10 226 06 99	45	382	4021163149661
05 393 06 99	40	340	4021163154603	06 552 06 99	41	353	4021163155105	10 227 06 99	45	382	4021163149678
05 396 06 99	40	342	4021163157192	06 553 06 99	41	353	4021163155112	10 228 06 99	45	382	4021163149685
05 398 06 99	40	341	4021163157185	06 554 06 99	41	353	4021163155129	10 229 06 99	45	382	4021163149692
05 399 06 99	40	341	4021163157338	06 555 06 99	41	353	4021163155136	10 300 06 30	45	383	4021163149746
05 405 06 99	41	347	4021163160949	06 556 06 99	41	353	4021163155143	10 300 06 99	45	383	4021163149715
05 406 06 99	41	347	4021163160932	06 557 06 99	41	353	4021163155150	10 301 06 30	45	383	4021163149753
05 407 06 99	41	347	4021163160956	06 558 12 99	41	96	4021163159974	10 301 06 99	45	383	4021163149722
05 408 06 99	41	350	4021163161052	06 559 06 99	41	96	4021163159967	10 304 06 99	45	383	4021163149920
05 418 06 99	41	347	4021163162141	08 442 06 99	44	380	4021163109757	10 305 06 99	45	383	4021163149937
05 419 06 99	41	342	4021163162127	08 445 06 99	44	380	4021163109771	10 306 06 30	45	383	4021163149784
05 428 06 99	41	354	4021163164169	08 448 06 99	44	381	4021163109795	10 306 06 99	45	383	4021163149760
05 429 06 99	41	354	4021163164176	08 464 06 99	44	99	4021163147339	10 307 06 30	45	383	4021163149791
05 430 06 99	41	354	4021163164183	08 480 06 99	44	381	4021163148817	10 307 06 99	45	383	4021163149777
05 431 06 99	41	354	4021163164190	08 481 06 99	15	177	4021163153385	10 310 06 99	45	383	4021163149807
05 432 06 99	41	355	4021163164206	08 482 06 99	15	177	4021163153378	10 311 06 99	45	383	4021163149814
05 440 06 99	33	311	4021163166200	09 406 06 99	41	94	4021163143423	10 312 06 99	45	383	4021163149821
05 900 06 99	42	351	4021163107920	09 410 06 99	41	94	4021163147346	10 313 06 99	45	383	4021163149838
05 901 06 99	42	351	4021163107937	09 413 06 99	41	94	4021163167009	10 314 06 99	45	383	4021163149845
05 903 06 99	42	351	4021163107951	09 414 06 99	41	92	4021163168662	10 315 06 99	45	383	4021163149852
05 911 06 99	42	351	4021163108026	09 415 06 99	41	92	4021163168679	10 316 06 99	45	383	4021163149869
05 913 06 99	42	351	4021163108033	09 416 06 99	41	92	4021163168686	10 317 06 99	45	383	4021163149876
05 931 06 99	42	351	4021163108040	09 656 06 99	41	350	4021163111026	10 318 06 99	45	99	4021163149883
06 400 06 99	43	367	4021163108101	10 100 06 99	47	384	4021163111248	10 319 06 99	45	99	4021163149890
06 401 06 99	43	367	4021163108118	10 102 06 99	47	384	4021163111262	10 320 06 99	45	383	4021163149906
06 402 06 99	43	367	4021163108125	10 200 06 30	45	382	4021163149463	10 321 06 99	45	383	4021163149913
06 405 06 99	43	367	4021163108163	10 200 06 99	45	382	4021163149418	10 325 06 99	45	383	4021163154894
06 408 06 99	43	367	4021163108200	10 201 06 99	45	382	4021163149425	10 326 06 99	45	383	4021163154887
06 409 06 99	43	367	4021163108217	10 202 06 99	45	382	4021163149432	10 327 06 99	45	383	4021163154863
06 412 06 99	43	367	4021163108248	10 204 06 30	45	382	4021163149494	10 328 06 99	45	383	4021163154870
06 415 06 99	43	368	4021163108279	10 204 06 99	45	382	4021163149449	10 862 06 99	33	304	4021163132380
06 416 06 99	43	368	4021163108286	10 205 06 99	45	382	4021163149456	10 868 06 99	33	304	4021163158571
06 419 06 99	43	368	4021163108316	10 206 06 30	45	382	4021163149500	13 906 00 99	72	391	4021163112771
06 422 06 99	43	368	4021163108330	10 206 06 99	45	382	4021163149470	13 907 00 99	72	391	4021163112795
06 426 06 99	43	368	4021163108385	10 207 06 99	45	382	4021163149487	13 908 00 99	72	391	4021163112801
06 434 06 99	43	368	4021163108439	10 210 06 99	45	382	4021163149517	13 932 00 99	72	317	4021163112955
06 435 06 99	43	368	4021163108446	10 211 06 99	45	382	4021163149944	13 932 03 99	72	317	4021163112962
06 436 06 99	43	367	4021163108460	10 212 06 99	45	382	4021163149524	13 954 00 99	72	390	4021163113051
06 437 06 99	43	367	4021163108538	10 213 06 99	45	382	4021163149531	13 954 03 99	72	390	4021163113068
06 438 06 99	43	367	4021163108682	10 214 06 99	45	382	4021163149548	13 994 00 99	72	390	4021163113136

Bestelnummer	Groep	Pagina	GTIN-Code	Bestelnummer	Groep	Pagina	GTIN-Code	Bestelnummer	Groep	Pagina	GTIN-Code
13 994 03 99	72	390	4021163113143	25 801 00 99	72	321	4021163115307	29 654 06 99	13	130	4021163155037
14 101 00 99	73	393	4021163113211	25 802 00 99	72	321	4021163115314	29 655 06 99	13	130	4021163155020
14 102 00 99	73	393	4021163113235	26 053 06 99	47	384	4021163115567	29 698 00 99	20	288	4021163163520
14 103 00 99	73	393	4021163113259	26 500 06 99	43	372	4021163115673	29 699 00 99	20	289	4021163163513
14 104 00 99	73	393	4021163113273	26 501 06 99	43	372	4021163115796	44 202 06 99	43	370	4021163117363
14 106 00 99	73	393	4021163113310	26 502 06 99	43	372	4021163115925	44 402 06 99	36	322	4021163117417
14 107 00 99	73	393	4021163113334	26 506 06 99	43	372	4021163115949	48 006 06 99	35	301	4021163132731
14 108 00 99	73	393	4021163113358	26 507 06 99	43	372	4021163115956	48 007 06 99	35	301	4021163159790
14 116 04 99	73	392	4021163113433	26 509 06 99	43	372	4021163115970	48 700 06 99	44	376	4021163118018
14 117 04 99	73	392	4021163113488	26 511 06 99	43	372	4021163116052	48 702 06 99	44	376	4021163118056
14 118 04 99	73	392	4021163113525	26 513 06 99	43	372	4021163116113	48 707 06 99	44	376	4021163118100
14 119 04 99	73	392	4021163113570	26 515 06 99	43	372	4021163116144	48 708 06 99	44	376	4021163118117
14 120 04 99	73	392	4021163113624	26 516 06 99	43	372	4021163116151	48 710 06 99	44	376	4021163118131
14 121 04 99	73	392	4021163113662	26 518 06 99	43	372	4021163116182	48 715 06 99	44	376	4021163118179
14 178 04 99	73	394	4021163133851	26 576 04 99	74	396	4021163134117	48 740 06 99	44	376	4021163118254
14 182 04 99	73	394	4021163133844	26 600 00 99	43	374	4021163116397	48 741 06 99	44	376	4021163118292
14 200 04 99	73	395	4021163164930	26 602 00 99	43	374	4021163116410	48 742 06 99	44	376	4021163118315
14 201 04 99	73	395	4021163164916	26 605 00 99	43	374	4021163116434	49 700 06 99	44	377	4021163118575
14 202 04 99	73	395	4021163164923	26 607 00 99	43	374	4021163116441	49 702 06 99	44	377	4021163118605
14 203 04 99	73	395	4021163164947	26 609 00 99	43	374	4021163116458	49 707 06 99	44	377	4021163118643
16 540 03 99	74	396	4021163130140	26 611 00 99	43	374	4021163116465	49 708 06 99	44	377	4021163118667
19 114 06 99	34	318	4021163163346	26 615 00 99	43	374	4021163116496	49 710 06 99	44	377	4021163118681
19 115 06 99	34	318	4021163163353	26 616 00 99	43	374	4021163116502	49 715 06 99	44	377	4021163118728
19 116 06 99	34	318	4021163163360	26 620 00 99	43	373	4021163116540	49 716 06 99	44	379	4021163118735
22 016 06 99	35	321	4021163113983	26 621 00 99	43	373	4021163116557	49 718 06 99	44	379	4021163118766
22 017 06 99	35	321	4021163113990	26 622 00 99	43	373	4021163116564	49 723 06 99	44	379	4021163118803
22 019 06 99	35	321	4021163114003	27 006 06 99	43	371	4021163116588	49 726 06 99	44	379	4021163118834
22 032 06 99	35	320	4021163114126	27 008 06 99	43	371	4021163116625	49 731 06 99	44	379	4021163118872
22 033 06 99	35	320	4021163114133	27 009 06 99	43	371	4021163116656	49 734 06 99	44	380	4021163118896
22 131 06 99	35	320	4021163129922	27 014 06 99	36	323	4021163116670	49 739 06 99	44	380	4021163118919
22 132 06 99	35	320	4021163129939	27 015 06 99	36	323	4021163116687	49 761 06 99	44	380	4021163118988
22 135 06 99	35	301	4021163133196	27 028 06 99	36	322	4021163116694	50 000 06 99	44	377	4021163119077
22 136 06 99	35	301	4021163168310	27 088 06 99	36	322	4021163116779	50 001 06 99	44	377	4021163119268
22 138 00 99	35	320	4021163135619	27 095 06 99	33	302	4021163153910	50 002 06 99	44	377	4021163119305
22 139 00 99	35	320	4021163135626	27 820 06 99	23	262	4021163132038	50 003 06 99	44	377	4021163119473
22 208 00 99	35	321	4021163114485	28 503 06 99	37	325	4021163123630	50 004 06 99	44	377	4021163119503
22 209 06 99	35	321	4021163114492	28 504 06 99	37	325	4021163123647	50 005 06 99	44	377	4021163119626
22 240 00 99	34	319	4021163163469	28 505 06 99	37	325	4021163123821	50 007 06 99	44	377	4021163119664
23 062 06 99	40	338	4021163147766	28 511 06 99	19	99	4021163135244	50 223 06 99	23	262	4021163119923
23 063 06 99	40	338	4021163147773	28 602 06 99	37	315	4021163116861	50 291 06 99	23	262	4021163144956
23 080 28 99	22	251	4021163151930	28 605 06 99	37	325	4021163116878	50 722 06 99	23	262	4021163120080
23 502 06 99	44	378	4021163114768	28 612 06 99	37	315	4021163116885	50 744 06 99	23	262	4021163131482
23 507 06 99	44	378	4021163114805	28 617 06 99	37	324	4021163123609	50 745 06 99	23	262	4021163132199
23 510 06 99	44	378	4021163114829	28 618 06 99	37	324	4021163123616	50 755 00 99	41	359	4021163157741
23 518 06 99	44	378	4021163114874	28 926 00 99	10	98	4021163165913	50 756 00 99	13	161	4021163157765
23 775 00 99	13	130	4021163158533	28 927 00 99	10	98	4021163165906	51 010 00 99	10	77	4021163161250
24 835 00 99	72	391	4021163115208	29 189 06 99	14	208	4021163159363	51 013 00 99	18	33	4021163162912
24 837 06 99	33	307	4021163115222	29 191 06 99	14	208	4021163160215	51 014 00 99	13	158	4021163162684
25 666 06 99	14	210	4021163159332	29 192 06 99	13	162	4021163160611	51 015 00 99	13	158	4021163162677
25 667 06 99	14	209	4021163159349	29 648 06 99	13	163	4021163155044	61 662 06 99	12	129	4021163152210
25 668 06 99	14	209	4021163159356	29 649 06 99	13	163	4021163155051	62 401 06 99	43	375	4021163120790

Bestel- nummer	Groep	Pagina	GTIN-Code	Bestel- nummer	Groep	Pagina	GTIN-Code	Bestel- nummer	Groep	Pagina	GTIN-Code
62 402 06 99	43	375	4021163120813								
62 470 06 99	43	375	4021163120943								
63 017 00 99	19	160	4021163168945								
73 302 00 99	43	373	4021163122299								
73 309 00 99	43	373	4021163122343								
74 704 06 99	43	374	4021163122718								
74 706 06 99	43	374	4021163122749								
74 710 06 99	43	374	4021163122831								
74 712 06 99	43	374	4021163122855								
74 714 06 99	43	374	4021163122947								
74 716 06 99	43	374	4021163122985								
74 718 06 99	43	374	4021163123029								
74 721 06 99	43	374	4021163123067								
74 722 06 99	43	374	4021163123081								
76 063 06 99	10	87	4021163148268								
77 101 00 99	21	237	4021163123210								
77 539 00 99	20	228	4021163138252								
77 673 00 99	13	162	4021163158540								
77 740 06 99	12	127	4021163166859								
78 203 68 99	43	375	4021163123272								
78 207 00 99	72	391	4021163123296								
78 217 03 99	74	311	4021163123364								
78 218 03 99	74	311	4021163123371								
95 598 00 99	18	35	4021163159523								
98 001 00 00	18	36	4021163167078								
98 002 00 00	18	36	4021163167085								
98 003 00 00	18	36	4021163167092								
98 004 00 00	18	36	4021163167108								
98 005 00 00	18	36	4021163167115								
98 006 00 00	18	36	4021163167122								
98 100 00 00	18	37	4021163167146								
98 101 00 00	18	37	4021163167153								
98 102 00 00	18	37	4021163168181								
98 103 00 00	18	37	4021163168198								

Watermanagementsysteem SWS

Nieuw:
SMART.SWS



Single Control SSC



1 Wastafel-, douche- en keukenkranen

	Productinformatie	12 - 19
18	Sturing voor sanitaire ruimtes	
	- Systeemcomponenten	20 - 30
	- Toebehoren	31 - 35
	- Service voor ingebruikname	36 - 37



SHELL SWS Server

SCHELL-watermanagementsysteem SWS.

Het multitalent voor gekoppelde sanitaire kranen.



SCHELL-watermanagementsysteem SWS

Wat exploitanten, investeerders, installateurs, ontwerpers of facility managers vandaag zorgen baart, is de efficiënte en veilige omgang met drinkwater. Dat is geen gemakkelijke taak, zeker niet bij grote objecten, zowel bij bestaande gebouwen als bij nieuwbouw. Hoe garandeer ik een continue en hygiënisch perfecte werking van de drinkwaterinstallatie? Hoe regel ik kranen en onderhoud productief en rendabel? Bestaan er managementsystemen die bij mijn gebouwbeheersysteem passen?

Op deze vragen levert SCHELL een innovatief antwoord: **SCHELL SWS**.

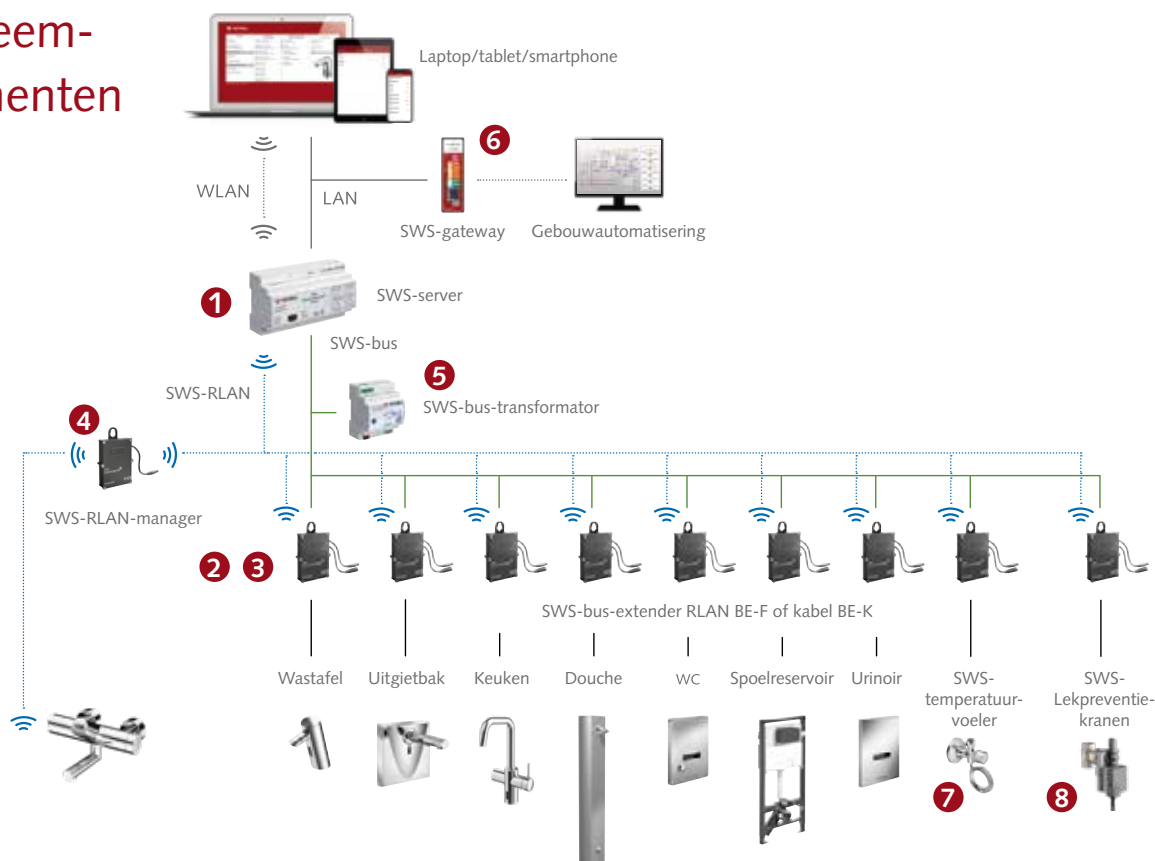
Het eerste watermanagementsysteem dat kranen vooral in openbare sanitaire ruimtes via RLAN en/of via kabel intelligent verbindt en bedient.

DE VOORDELEN:

- **veilig:** optimale drinkwaterhygiëne tot het aftappunt dankzij geautomatiseerde hygiënespoelingen en centraal geregelde thermische desinfecties
- **efficiënt:** optimaal energie- en waterverbruik door gerichte regeling van waterhoeveelheid en integratie in het gebouwbeheersysteem
- **gebruiksvriendelijk:** intuïtieve bediening via op browser gebaseerde software met gebruikelijke pc's, tablets en smartphones
- **veelzijdig:** functies voor analyse en volledige documentatie, opmaak van plattegronden, groepsvorming en nog veel meer
- **intelligent:** centrale bediening van kraanparameters via watermanagementserver
- **praktisch:** systeem met weinig onderdelen voorkomt foute bestellingen en garandeert een snelle ingebruikname

Dankzij **SWS** is de koppeling, sturing en bewaking van de bijbehorende elektronische SCHELL-kranen via een centrale watermanagementserver en de daarvoor ontwikkelde intelligente software mogelijk. Het geheel werkt volgens het principe: weinig onderdelen – vele mogelijkheden. Alle elektronische wastafel-, keuken-, douche-, wc-, urinoir- en lekpreventiekranen van SCHELL kunnen zo gestuurd worden. De installaties kunnen via kabel en/of RLAN met de passende bus-extenders gekoppeld worden. Via gateways kan het systeem in de aanwezige gebouwautomatisering geïntegreerd worden.

De systeem- componenten



- 1 De watermanagementsysteem SWS-server** met zijn intelligente software vormt de kern van het systeem. Deze zorgt voor de centrale instelling van de kraanparameters, voor stagnatiespoelingen, thermische desinfectie, analyse en documentatie. De gegevens van de max. 64 deelnemers worden via RLAN of bus-kabel doorgegeven. De SWS-server kan door een bovengeschildt gebouwmanagementsysteem bestuurd worden. Verschillende SWS-watermanagementsystemen kunnen parallel gebruikt worden.
- 2 De SWS bus-extender kabel BE-K** geeft de gegevens door tussen de kraan en de SWS-server met een kabel van maximum 350 m lang (in totaal mogen de kabels max. 1000 m lang zijn). Dezelfde kabel dient voor de spanningstoevoer van BE-K en kraan.
- 3 De SWS bus-extender RLAN BE-F** zorgt voor een kabelloze overdracht van de gegevens tussen SWS-server en elektronische kraan. De spanningstoevoer kan ook gebeuren via het batterijvak van de kraan of via een voedingseenheid. De bus-extender RLAN fungeert bij netspanning ook als repeater (mesh-RLAN-netwerk).
- 4 De SWS RLAN-manager FM** overbrugt een groot draadloos bereik. Hij fungeert als repeater en werkt via een voedingseenheid.
- 5 De SWS-bus-transformator 30 V** levert stroom aan alle gebruikte bus-extenderkabels en de daarmee verbonden kranen, evenals aan de SWS-server.
- 6 De SWS-gateways** maken een integratie van het watermanagementsysteem SWS in het gebouwbeheersysteem mogelijk. Een gateway zet het SWS-protocol om in het gewenste standaard-busprotocol. Afhankelijk van het protocol en het aantal nodige gegevenspunten zijn verschillende uitvoeringen beschikbaar. Per geïntegreerde SWS-server is een SWS-gateway nodig.
- 7 De SWS-temperatuursensoren** registreren de watertemperatuur, waardoor hygiënespoelingen ingesteld en temperaturen gedocumenteerd kunnen worden. Om de gegevens over de temperatuur door te geven, worden de temperatuursensoren via de bus-extender van de kraan of rechtstreeks met een eigen bus-extender in het SWS-netwerk geïntegreerd.
- 8 De SWS-Lekpreventiekraan** voorkomt waterschade buiten de gebruikstijden van een gebouw en zorgt tegelijk voor de drinkwaterhygiëne. Met de programmeerbare kalenderfunctie kan de watertoevoer in ongebruikte delen van het gebouw geblokkeerd worden. Voor stagnatiespoelingen opent en sluit het systeem automatisch.

SCHELL SMART.SWS

Wereldwijd toegang op afstand tot het watermanagementsysteem SWS.



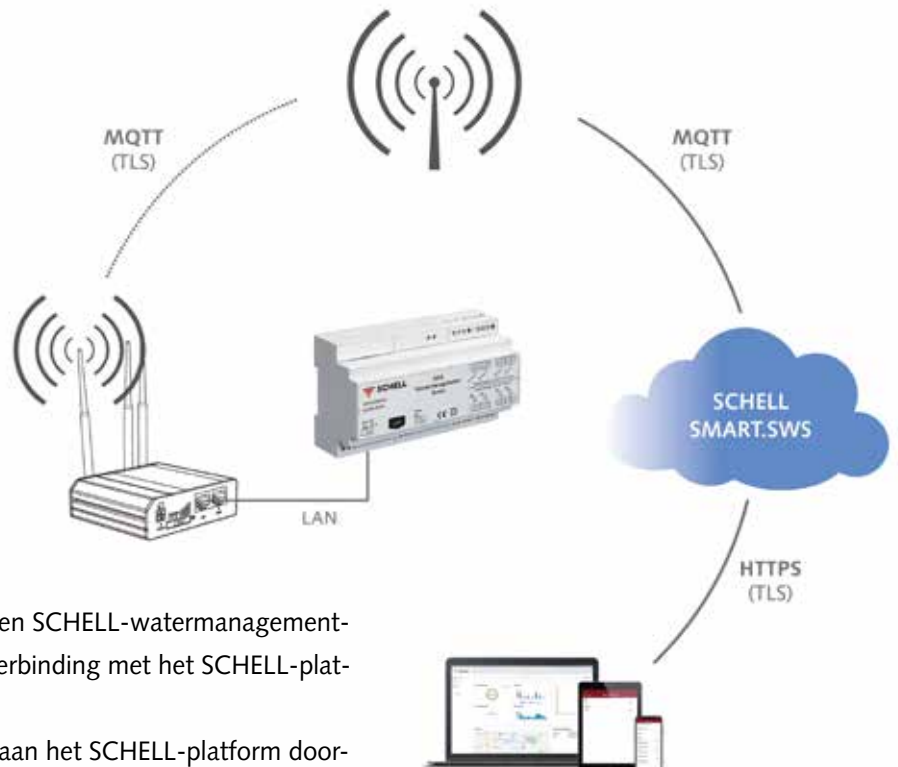
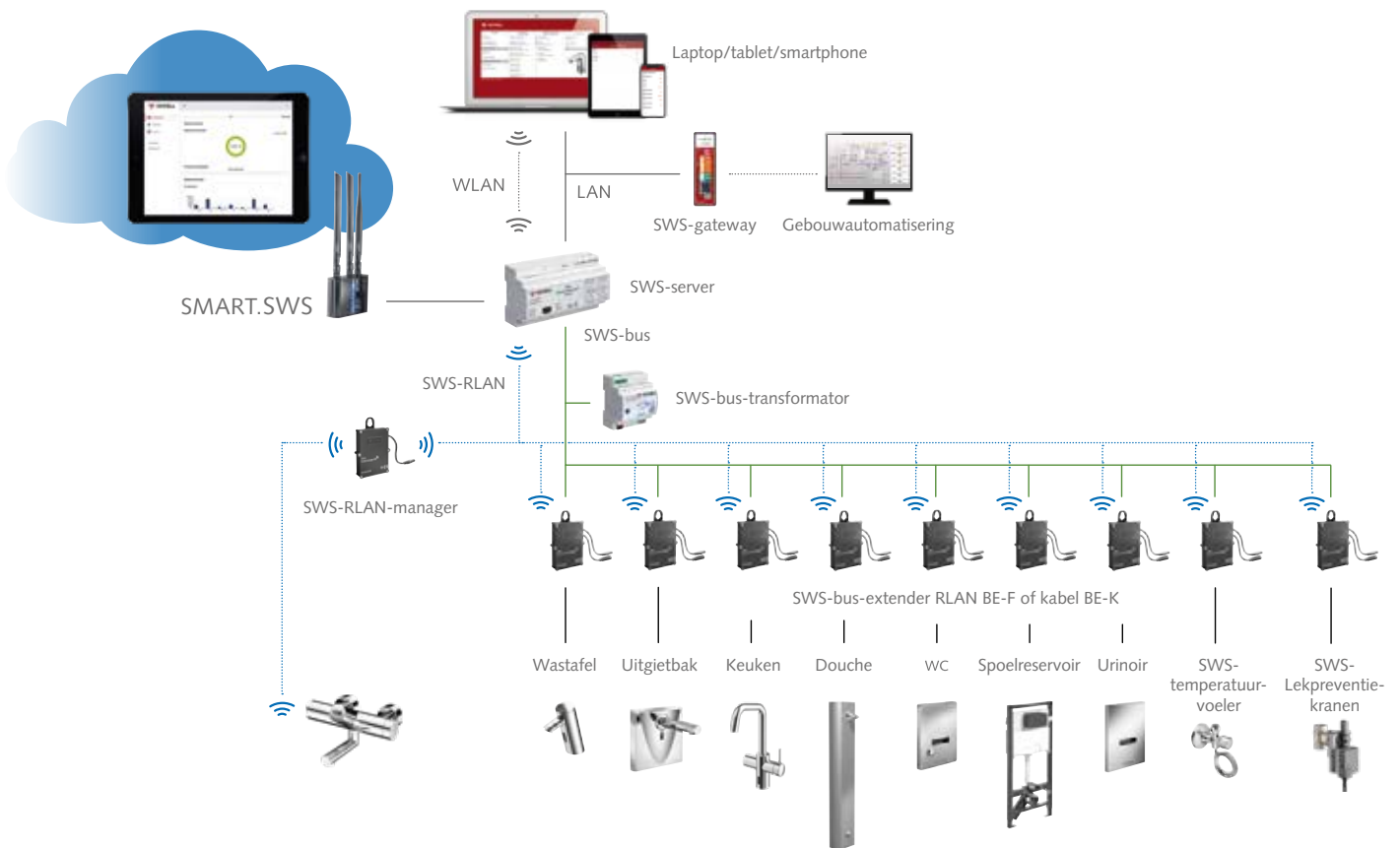
SCHELL SMART.SWS

Een perfecte drinkwaterhygiëne moet continu gegarandeerd zijn. Erg handig dat exploitanten, investeerders en facility managers nu ook onderweg te allen tijde geholpen worden bij het behoud van de drinkwaterkwaliteit en voor alle gebouwen informatie kunnen krijgen over spoelingen, waterverbruik (berekend) van de gekoppelde kranen en servicemeldingen. Met de nieuwe onlineservice SCHELL SMART.SWS is watermanagement nog nooit zo eenvoudig geweest.

DE VOORDELEN:

- **veilig:** bewaking van de gebruiksparemeters (VDI 6023) in alle gebouwen en controle van de systeemfuncties. Vanzelf sprekend gebeurt de gegevensoverdracht gecodeerd.
- **alomvattend:** spoelingen, temperaturen, verbruik (berekend), gebruiksfrequentie, meldingen enz. zijn beschikbaar voor evaluatie.
- **ongeacht de locatie:** toegang tot het SCHELL-watermanagementsysteem met elk eindtoestel dat met het internet verbonden is, ongeacht waar u zich bevindt.
- **globaal:** alle objecten ter wereld in een oogopslag.
- **efficiënt:** snelle aanpassing van alle systeemparameters, bijv. hygiënespoelingen en planning van onderhoud.
- **gebruiksvriendelijk:** overzichtelijke evaluatie met intuïtieve bediening.

Die Systemcomponenten.



Toepassing

De SCHELL SMART.SWS-router verbindt een SCHELL-watermanagementsysteem SWS via een beveiligde mobiele verbinding met het SCHELL-platform.

De gegevens worden door de SWS-server aan het SCHELL-platform doorgegeven. Bevoegde gebruikers kunnen deze gegevens via een website op het internet analyseren.

SCHELL Single Control SSC.

De bluetooth®-oplossing voor de parametring van afzonderlijke kranen.



SCHELL Single Control SSC

Ook bij een overzichtelijk aantal kranen is in openbare gebouwen een veilige hygiënische werking van de drinkwaterinstallaties van belang. Hier spelen elektronische kranen een centrale rol. De manuele parametring van elke kraan afzonderlijk neemt echter veel tijd in beslag en er kunnen snel fouten insluipen.

De handige oplossing: **SCHELL SSC.**

Het systeem waarmee afzonderlijke kranen in hoofdzakelijk openbare sanitaire ruimtes gemakkelijk en snel, bijv. met bluetooth®, geparametreerd kunnen worden.

DE VOORDELEN:

- **efficiënt:** optimale werkomstandigheden dankzij snelle en op de behoefte afgestemde parametring van de kranen evenals doelgericht onderhoud.
- **variabel:** als mobiel gereedschap kunnen zowel de SSC USB-Adapter als de SSC Bluetooth®-Module gebruikt worden. Als de bluetooth®-module op de kraan blijft, kunnen extra functies, zoals op tijd gebaseerde stagnatiespoelingen, uitgevoerd worden.
- **praktisch:** onmiddellijk gebruiksklaar.
- **rendabel:** geen omvangrijke bijkomende uitrusting nodig, ook bij weinig kranen blijvend goede resultaten.
- **gebruiksvriendelijk:** intuïtieve bediening met pc-software of app voor smartphones en tablets.
- **veilig:** draagt bij tot het behoud van de waterkwaliteit, o.a. door op tijd gebaseerde stagnatiespoelingen, zeker voor weinig gebruikte aftappunten.

SSC maakt de parametring mogelijk van de bijbehorende elektronische SCHELL-kranen, bijv. via bluetooth®-RLAN-techniek via de SSC Bluetooth®-Module en de gratis app voor iOS en Android. Zowel wastafel-, als douche-, wc- en urinoir-kranen kunnen geprogrammeerd worden.

De systeemcomponenten.



1 De SSC Bluetooth®-Module: : Elke voor SSC geschikte SCHELL-kraan kan via de SSC Bluetooth®-Module en de bluetooth®-app van SCHELL door punt-tot-punt-communicatie via bluetooth® geparametreerd worden. De punt-tot-punt-communicatie (toestelkoppeling) tussen kraan en smartphone of tablet gebeurt via bluetooth®-Smart, een uiterst energiezuinige bluetooth®-variant. De SSC Bluetooth®-Module kan daarbij ofwel als mobiele programmeereenheid gebruikt worden, ofwel permanent aan een kraan en de stroomtoevoer ervan aangesloten worden.

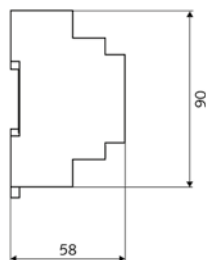
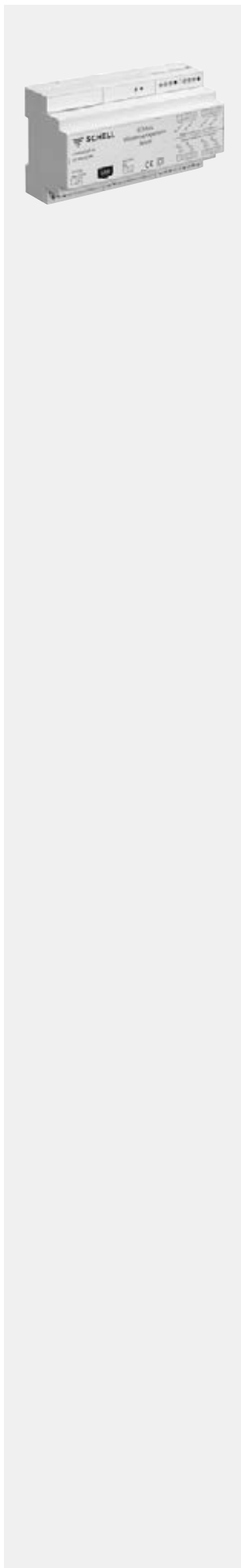
Bij vaste installaties kunnen andere functies gebruikt worden, zoals stagnatiespoelingen met geïntegreerde speelkalender op bepaalde dagen en tijdstippen en de documentatie daarvan (incl. optionele export als .csv-bestand).

Via de app is ook een foutdiagnose mogelijk.

De SSC bluetooth®-app: Deze is gratis te downloaden in de App Store en bij Google Play. Bij het ontwerp van de gebruikersinterface werd aandacht geschonken aan een intuïtieve bediening en eenvoudige navigatie.

Na de koppeling met een kraan via de SSC Bluetooth®-Module kunnen in de app gemakkelijk kraanparameters, zoals looptijd en sensorbereik, aan de plaatselijke omstandigheden aangepast worden. Als meerdere soortgelijke kranen dezelfde instellingen krijgen, kunnen deze tijdelijk in de app opgeslagen en zonder problemen voor de volgende gekoppelde kraan gekopieerd worden.

SSC USB-Adapter Adapter (niet afgebeeld): De SSC USB-Adapter verbindt een voor SSC geschikte kraan van SCHELL met een pc. Deze wordt in de plaats van de stroomtoevoer op de kraan aangesloten. Via de SSC USB-Software gebeuren vervolgens de parametring en diagnose van de kraan via pc. De software kan gratis op www.schell.eu gedownload worden.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**SWS Server**

Aanstuurbaar via pc met LAN en/of wifi of met mobiel toestel via wifi. Telkens 4 regelbare in- en uitgangen. Protocoltering op micro-SD-kaart. Server voor centrale sturing van max. 64 SWS-deelnemers via RLAN en/of kabelverbinding. Sturing en parametering van kop-pelbare SCHELL-kranen.

Leveringsomvang

- SWS-server
 - Geïntegreerde micro-SD-kaart

Technische gegevens

- Programmeerbare parameters (server SWS)
 - Beheer van gebruikersrechten
 - Continue stroom
 - Energiespaarmodus
 - Geurafsluiting-spoeling
 - Max. looptijd
 - Nalooptijd
 - Reinigingsstop
 - Sensorreikwijdte
 - Spoeltijd
 - Stadionbedrijf
 - Stagnatiespoeling
 - Thermische desinfectie
 - Voorspoeling

VE: 1, G: 1,26 kg/Stuks

00 500 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 en/of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- SWS Elektrische-Verdeelkast 00 506 00 99 Pagina 21

**Montage-instructie**

- Klemmenblok en rail door klant.
- Voor montage op rail ter plaatse 35 mm (volgens EN 60715).

**Aanbeveling:****SMART.SWS**

SWS kan met weinig moeite worden uitgebreid met SMART.SWS en biedt zo meer duidelijkheid, effectiviteit en economie van uw SWS-installatie.

SMART.SWS biedt de volgende voordelen:

Grafische evaluatie van de volgende gegevens en dus duidelijkere SWS-werking

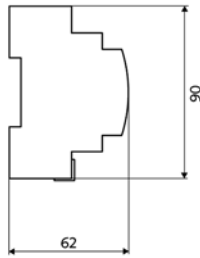
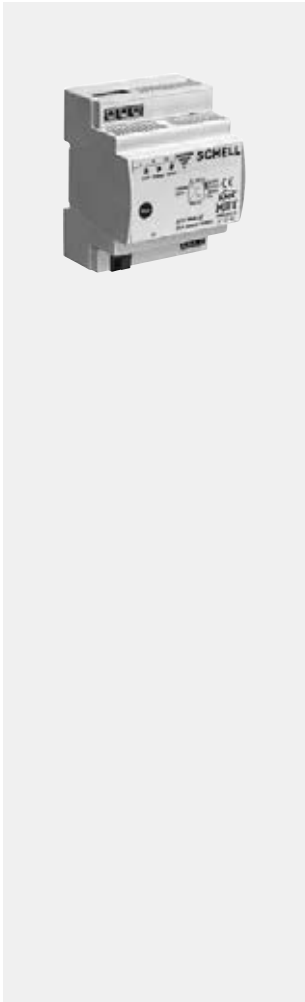
- De juiste weergave voor iedereen:
 - Eigendom
 - Gebouw
 - Watermanagementsysteem
- Stagnatiespoeling
- Thermische desinfectie
- Systeemmeldingen
- Temperatuurcurven
- Weergave van vaak en zelden gebruikte armaturen
- Waterhoeveelheid (berekend)
- Laadstatus van de batterij < / li>
- Toegang op afstand tot de SWS server (apart wachtwoord)

Om organisatorische redenen kan SMART.SWS alleen worden verkregen bij SCHELL.

SHELL adviseert u graag.

**Bestelinformatie:**

Gelieve nota te nemen van de service voor de inbedrijfstelling op de pagina's 36 - 37



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

SWS Bus-Netvoedingseenheid

Voor de netspanning van een SWS-server en max. 64 SWS-bus-extenders kabel BE-K. Voor montage op rail 35 mm (volgens EN 60715).

Leveringsomvang

- Bus-transformator

Technische gegevens

- Ingang: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
- Output: 30 VDC

VE: 1, G: 0,33 kg/Stuks

00 505 00 99



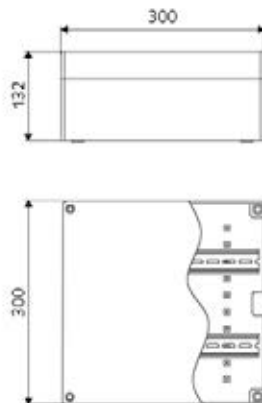
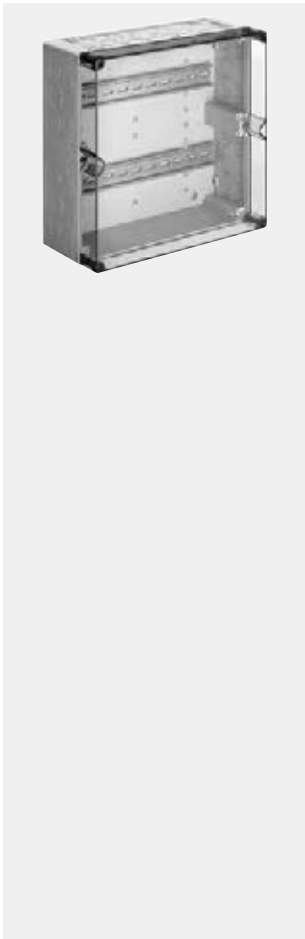
Aanbevolen aanverwante artikelen

- SWS Elektrische-Verdeelkast 00 506 00 99 Pagina 21



Montage-instructie

- Stroomvoorziening SWS-bus-extender kabel BE-K via buskabel
- Klemmenblok en rail door klant.



SWS Elektrische-Verdeelkast

Voor de montage van de SWS-server en de SWS-bus-transformator.

Leveringsomvang

- Elektrische verdeelkast
 - Rail, voorgemonteerd
 - Deksel, 4-voudig vergrendeld
 - Perforaties voor ISO-klemschroeven

Technische gegevens

- Beschermingsklasse: IP 65

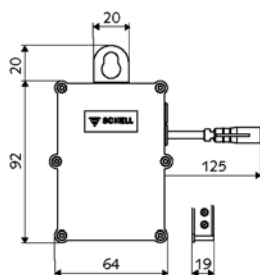
VE: 1, G: 2,12 kg/Stuks

00 506 00 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21



Artikelomschrijving

Bestelnummer

SWS Bus-Extender Kabel BE-K

Model voor de koppeling van een SWS-deelnemer met de SWS-server via kabel. Geeft de gegevens door tussen SWS-deelnemer en SWS-server.

Leveringsomvang

- Bus-extender kabel BE-K
- Aansluitkabel

VE: 1, G: 0,16 kg/Stuks

00 501 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21



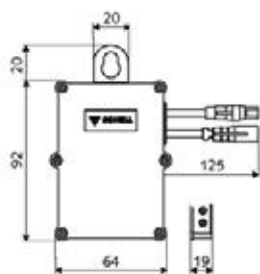
Montage-instructie

- De max. kabellengte tussen SWS-server en SWS-bus-extender kabel BEK bedraagt 350 m. Het totaal van alle kabellengtes tussen SWS-server en SWS-bus-extender kabel BEK mag max. 1.000 m bedragen.



Aanwijzing

- Voor exacte temperatuurregistratie bevelen wij het gebruik van de juiste SWS-temperatuurvoelers aan.



SWS Bus-Extender RLAN BE-F

Model voor de koppeling van een SWS-busdeelnemer met de SWS-server via RLAN. Geeft de gegevens door tussen SWS-deelnemer en SWS-server. Bij netvoeding wordt een mesh-RLAN-netwerk opgebouwd.

VE: 1, G: 0,11 kg/Stuks

00 502 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21



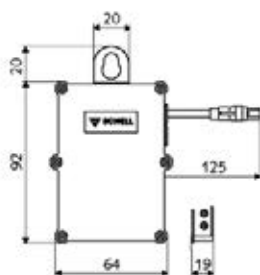
Aanbevolen aanverwante artikelen

- SWS RLAN-Manager FM 00 503 00 99 Pagina 22



Aanwijzing

- Voor exacte temperatuurregistratie bevelen wij het gebruik van de juiste SWS-temperatuurvoelers aan.



SWS RLAN-Manager FM

Voor de overbrugging van groot draadloos bereik tussen SWS-bus-extender RLAN en de SWS-server met mesh-RLAN-netwerk.

VE: 1, G: 0,10 kg/Stuks

00 503 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22 of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F VITUS 00 507 00 99 Pagina 31, 212
- Stekkernetvoedingseenheid, 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 316 00 99 Pagina 23 of
- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244



Montage-instructie

- De SWS-RLAN-manager FM werkt niet op batterijen.

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Stekkernetvoedingseenheid, 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz**

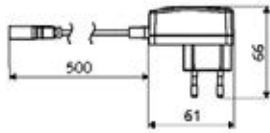
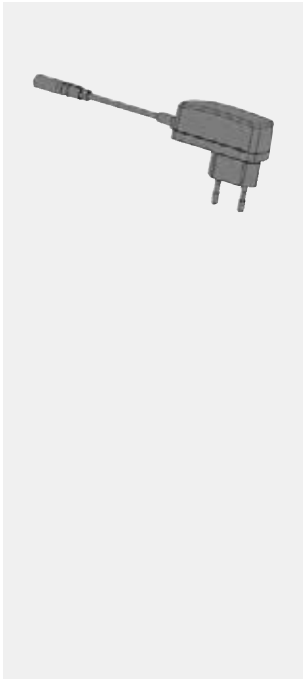
Geschikt voor kranen GRANDIS E en XERIS E, PURIS E, VENUS E, CELIS E vanaf 09/2016 en voor RLAN-manager FM. Met steekverbinding voor elektronica, 3-polig.

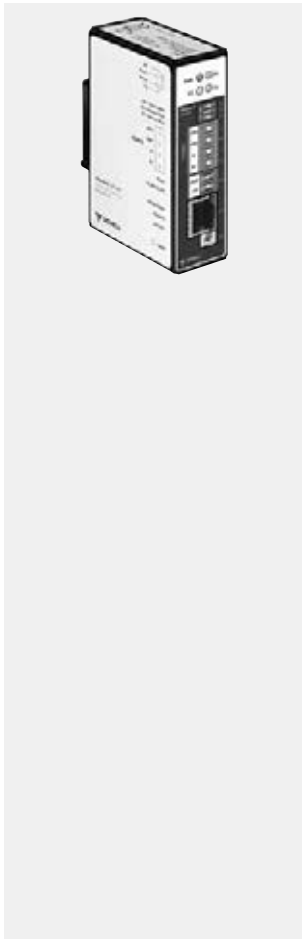
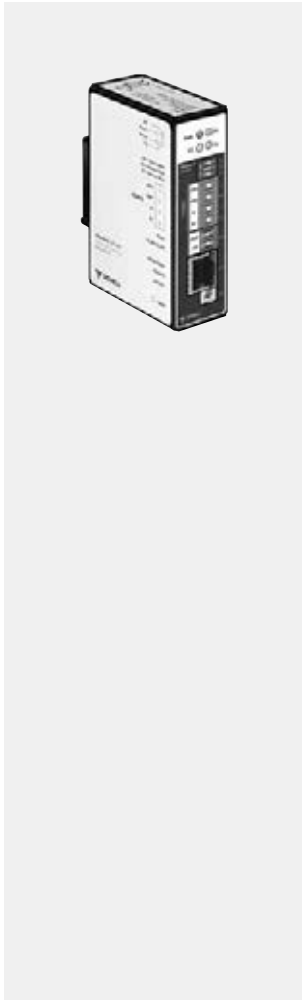
Technische gegevens

- Output: 9 VDC

VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks

01 316 00 99





Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**SWS Gateway BACnet IP/MSTP**

Voor de integratie van het watermanagementsysteem SWS in gebouwbeheersysteem/-automatisering. Omzetting van het SWS-protocol naar het bus-protocol BACnet IP/MSTP. Gegevenspunten vrij te kiezen - latere upgrade tot max. 2.500 gegevenspunten zonder vervanging van hardware. Configuratie-toegang uitsluitend via eigen wachtwoord.

Leveringsomvang

- Gateway met webinterface
 - ARM9-processor
 - Statusweergave via leds
 - Stevige metalen behuizing voor railmontage
 - Interfaces RS485 / COM1
 - LAN-interface RJ-45 10/100Mbit/s
 - Vooraf geïnstalleerde taalpakketten Duits en Engels

Technische gegevens

- Afmetingen: B 31 mm x H 100 mm x T 70 mm
- Ingang: 12 - 24 VAC

Gegevenspunten: 200

VE: 1, G: 0,38 kg/Stuks

00 512 00 99

Gegevenspunten: 500

VE: 1, G: 0,35 kg/Stuks

00 513 00 99

Gegevenspunten: 1.000

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 514 00 99

Gegevenspunten: 2.500

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 515 00 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Configuratie / projectplanning SWS-gateway 98 102 00 00 Pagina 37
- Inbedrijfstelling SWS-gateway 98 103 00 00 Pagina 37

SWS Gateway MODBUS IP/RTU

Voor de integratie van het watermanagementsysteem SWS in gebouwbeheersysteem/-automatisering. Omzetting van het SWS-protocol naar het bus-protocol BACnet MODBUS/RTU. Gegevenspunten vrij te kiezen - latere upgrade tot max. 2.500 gegevenspunten zonder vervanging van hardware. Configuratie-toegang uitsluitend via eigen wachtwoord.

Leveringsomvang

- Gateway met webinterface
 - ARM9-processor
 - Statusweergave via leds
 - Stevige metalen behuizing voor railmontage
 - Interfaces RS485 / COM1
 - LAN-interface RJ-45 10/100Mbit/s
 - Vooraf geïnstalleerde taalpakketten Duits en Engels

Technische gegevens

- Afmetingen: B 31 mm x H 100 mm x T 70 mm
- Ingang: 12 - 24 VAC

Gegevenspunten: 200

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 516 00 99

Gegevenspunten: 500

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 517 00 99

Gegevenspunten: 1.000

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 518 00 99

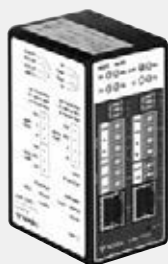
Gegevenspunten: 2.500

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 519 00 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Configuratie / projectplanning SWS-gateway 98 102 00 00 Pagina 37
- Inbedrijfstelling SWS-gateway 98 103 00 00 Pagina 37



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**SWS Gateway MODBUS IP/RTU - X Link**

Voor de integratie van het watermanagementsysteem SWS in gebouwbeheersysteem/-automatisering. Omzetting van het SWS-protocol naar het bus-protocol BACnet MODBUS/RTU. 2 gescheiden netwerken voor het SWS- en MODBUS-protocol. Gegevenspunten vrij te kiezen - latere upgrade tot max. 2.500 gegevenspunten zonder vervanging van hardware. Configuratie-toegang uitsluitend via eigen wachtwoord.

Leveringsomvang

- Gateway met webinterface
 - ARM9-processor
 - Statusweergave via leds
 - Stevige metalen behuizing voor railmontage
 - Interfaces RS232 / RS485
 - 2x LAN-interface RJ-45 10/100Mbit/s
 - Vooraf geïnstalleerde taalpakketten Duits en Engels

Technische gegevens

- Afmetingen: B 48 mm x H 100 mm x T 70 mm
- Ingang: 12 - 24 VAC

Gegevenspunten: 200
VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 528 00 99

Gegevenspunten: 500
VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 529 00 99

Gegevenspunten: 1.000
VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

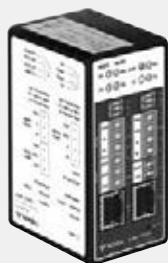
00 530 00 99

Gegevenspunten: 2.500
VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 531 00 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Configuratie / projectplanning SWS-gateway 98 102 00 00 Pagina 37
- Inbedrijfstelling SWS-gateway 98 103 00 00 Pagina 37

**SWS Gateway BACnet IP/MSTP - X Link**

Voor de integratie van het watermanagementsysteem SWS in gebouwbeheersysteem/-automatisering. Omzetting van het SWS-protocol naar het bus-protocol BACnet IP/MSTP. 2 gescheiden netwerken voor het SWS- en BACnet-protocol. Gegevenspunten vrij te kiezen - latere upgrade tot max. 2.500 gegevenspunten zonder vervanging van hardware. Configuratie-toegang uitsluitend via eigen wachtwoord.

Leveringsomvang

- Gateway met webinterface
 - ARM9-processor
 - Statusweergave via leds
 - Stevige metalen behuizing voor railmontage
 - Interfaces RS232 / RS485
 - 2x LAN-interface RJ-45 10/100Mbit/s
 - Vooraf geïnstalleerde taalpakketten Duits en Engels

Technische gegevens

- Afmetingen: B 48 mm x H 100 mm x T 70 mm
- Ingang: 12 - 24 VAC

Gegevenspunten: 200
VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 524 00 99

Gegevenspunten: 500
VE: 1, G: 0,44 kg/Stuks

00 525 00 99

Gegevenspunten: 1.000
VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

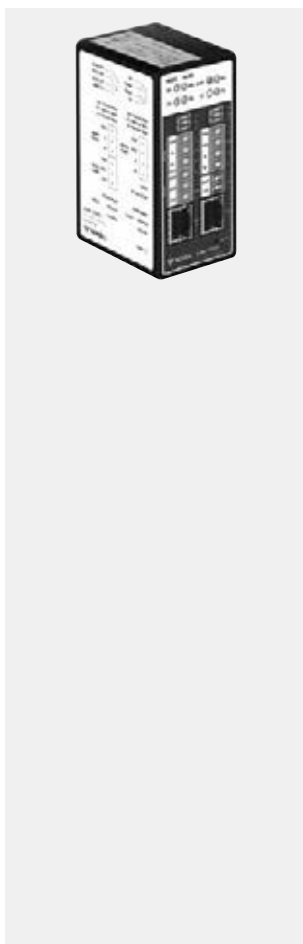
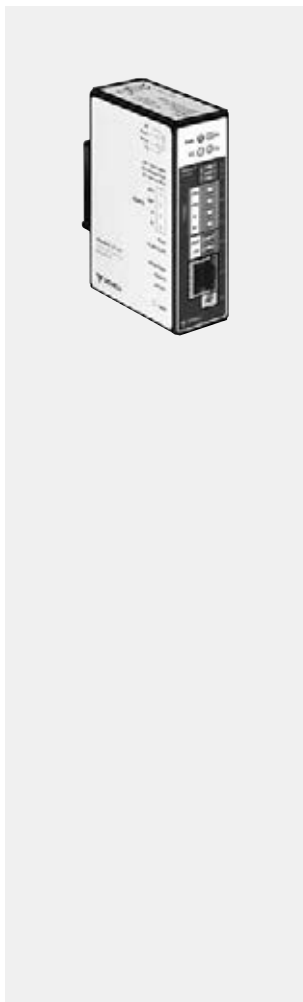
00 526 00 99

Gegevenspunten: 2.500
VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 527 00 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Configuratie / projectplanning SWS-gateway 98 102 00 00 Pagina 37
- Inbedrijfstelling SWS-gateway 98 103 00 00 Pagina 37



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**SWS Gateway OPC Server DA 2.0**

Voor de integratie van het watermanagementsysteem SWS in gebouwbeheersysteem/-automatisering. Omzetting van het SWS-protocol naar het bus-protocol OPC-server DA 2.0. Gegevenspunten vrij te kiezen - latere upgrade tot max. 2.500 gegevenspunten zonder vervanging van hardware. Configuratie-toegang uitsluitend via eigen wachtwoord.

Leveringsomvang

- Gateway met webinterface
 - ARM9-processor
 - Statusweergave via leds
 - Stevige metalen behuizing voor railmontage
 - Interfaces RS485 / COM1
 - LAN-interface RJ-45 10/100Mbit/s
 - Vooraf geïnstalleerde taalpakketten Duits en Engels

Technische gegevens

- Afmetingen: B 31 mm x H 100 mm x T 70 mm
- Ingang: 12 - 24 VAC

Gegevenspunten: 200

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 520 00 99

Gegevenspunten: 500

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 521 00 99

Gegevenspunten: 1.000

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 522 00 99

Gegevenspunten: 2.500

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 523 00 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Configuratie / projectplanning SWS-gateway 98 102 00 00 Pagina 37
- Inbedrijfstelling SWS-gateway 98 103 00 00 Pagina 37

SWS Gateway OPC Server DA 2.0 - X Link

Voor de integratie van het watermanagementsysteem SWS in gebouwbeheersysteem/-automatisering. Omzetting van het SWS-protocol naar het bus-protocol OPC-server DA 2.0. 2 gescheiden netwerken voor het SWS- en OPC-protocol. Gegevenspunten vrij te kiezen - latere upgrade tot max. 2.500 gegevenspunten zonder vervanging van hardware. Configuratie-toegang uitsluitend via eigen wachtwoord.

Leveringsomvang

- Gateway met webinterface
 - ARM9-processor
 - Statusweergave via leds
 - Stevige metalen behuizing voor railmontage
 - Interfaces RS232 / RS485
 - 2x LAN-interface RJ-45 10/100Mbit/s
 - Vooraf geïnstalleerde taalpakketten Duits en Engels

Technische gegevens

- Afmetingen: B 48 mm x H 100 mm x T 70 mm
- Ingang: 12 - 24 VAC

Gegevenspunten: 200

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 532 00 99

Gegevenspunten: 500

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 533 00 99

Gegevenspunten: 1.000

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 534 00 99

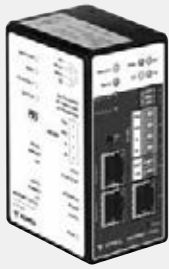
Gegevenspunten: 2.500

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 535 00 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Configuratie / projectplanning SWS-gateway 98 102 00 00 Pagina 37
- Inbedrijfstelling SWS-gateway 98 103 00 00 Pagina 37



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**SWS Gateway LON**

Gegevenspunten vrij te kiezen - latere upgrade tot max. 2.500 gegevenspunten zonder vervanging van hardware. Configuratie-toegang uitsluitend via eigen wachtwoord. Omzetting van het SWS-protocol naar het bus-protocol LON. Voor de integratie van het watermanagementsysteem SWS in gebouwbeheersysteem/-automatisering.

Leveringsomvang

- Gateway met webinterface
 - ARM9-processor
 - Statusweergave via leds
 - Stevige metalen behuizing voor railmontage
 - LAN-interface RJ-45 10/100Mbit/s
 - Interfaces RS232 / RS485
 - Vooraf geïnstalleerde taalpakketten Duits en Engels

Technische gegevens

- Afmetingen: B 48 mm x H 100 mm x T 70 mm
- Ingang: 12 - 24 VAC

Gegevenspunten: 200
VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 536 00 99

Gegevenspunten: 500
VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 537 00 99

Gegevenspunten: 1.000
VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 538 00 99

Gegevenspunten: 2.500
VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 539 00 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Configuratie / projectplanning SWS-gateway 98 102 00 00 Pagina 37
- Inbedrijfstelling SWS-gateway 98 103 00 00 Pagina 37

**SWS Gateway KNX**

Voor de integratie van het watermanagementsysteem SWS in gebouwbeheersysteem/-automatisering. Omzetting van het SWS-protocol naar het bus-protocol KNX. Gegevenspunten vrij te kiezen - latere upgrade tot max. 2.500 gegevenspunten zonder vervanging van hardware. Configuratie-toegang uitsluitend via eigen wachtwoord.

Leveringsomvang

- Gateway met webinterface
 - ARM9-processor
 - Statusweergave via leds
 - Stevige metalen behuizing voor railmontage
 - Interfaces RS232 / RS485
 - LAN-interface RJ-45 10/100Mbit/s
 - Vooraf geïnstalleerde taalpakketten Duits en Engels

Technische gegevens

- Afmetingen: B 48 mm x H 100 mm x T 70 mm
- Ingang: 12 - 24 VAC

Gegevenspunten: 200
VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 540 00 99

Gegevenspunten: 500
VE: 1, G: 0,43 kg/Stuks

00 541 00 99

Gegevenspunten: 1.000
VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

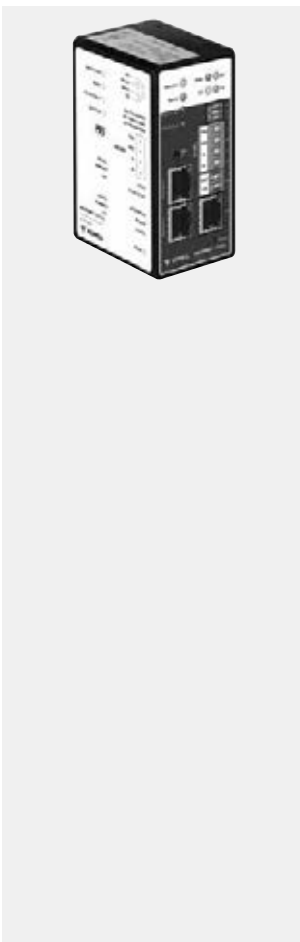
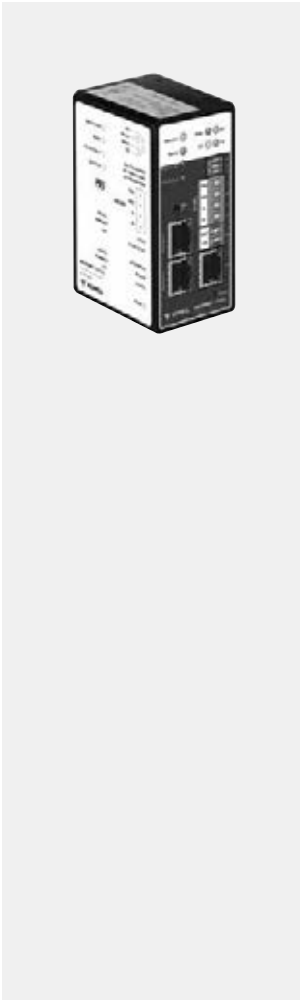
00 542 00 99

Gegevenspunten: 2.500
VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 543 00 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Configuratie / projectplanning SWS-gateway 98 102 00 00 Pagina 37
- Inbedrijfstelling SWS-gateway 98 103 00 00 Pagina 37



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**SWS Gateway LCN**

Voor de integratie van het watermanagementsysteem SWS in gebouwbeheersysteem/-automatisering. Omzetting van het SWS-protocol naar het bus-protocol LCN. Gegevenspunten vrij te kiezen - latere upgrade tot max. 2.500 gegevenspunten zonder vervanging van hardware. Configuratie-toegang uitsluitend via eigen wachtwoord.

Leveringsomvang

- Gateway met webinterface
 - ARM9-processor
 - Statusweergave via leds
 - Stevige metalen behuizing voor railmontage
 - Interfaces RS232 / RS485
 - LAN-interface RJ-45 10/100Mbit/s
 - Vooraf geïnstalleerde taalpakketten Duits en Engels

Technische gegevens

- Afmetingen: B 48 mm x H 100 mm x T 70 mm
- Ingang: 12 - 24 VAC

Gegevenspunten: 200

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 544 00 99

Gegevenspunten: 500

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 545 00 99

Gegevenspunten: 1.000

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 546 00 99

Gegevenspunten: 2.500

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 547 00 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Configuratie / projectplanning SWS-gateway 98 102 00 00 Pagina 37
- Inbedrijfstelling SWS-gateway 98 103 00 00 Pagina 37

SWS Gateway Profinet

Voor de integratie van het watermanagementsysteem SWS in gebouwbeheersysteem/-automatisering. Omzetting van het SWS-protocol naar het bus-protocol Profinet. Gegevenspunten vrij te kiezen - latere upgrade tot max. 2.500 gegevenspunten zonder vervanging van hardware. Configuratie-toegang uitsluitend via eigen wachtwoord.

Leveringsomvang

- Gateway met webinterface
 - ARM9-processor
 - Statusweergave via leds
 - Stevige metalen behuizing voor railmontage
 - Interfaces RS232 / RS485
 - Vooraf geïnstalleerde taalpakketten Duits en Engels

Technische gegevens

- Afmetingen: B 48 mm x H 100 mm x T 70 mm
- Ingang: 12 - 24 VAC

Gegevenspunten: 200

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 548 00 99

Gegevenspunten: 500

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 549 00 99

Gegevenspunten: 1.000

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 550 00 99

Gegevenspunten: 2.500

VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

00 551 00 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Configuratie / projectplanning SWS-gateway 98 102 00 00 Pagina 37
- Inbedrijfstelling SWS-gateway 98 103 00 00 Pagina 37

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**SWS Gateway Profibus 10.000**

Voor de integratie van het watermanagementsysteem SWS in gebouwbeheersysteem/-automatisering. Omzetting van het SWS-protocol naar het Profibus-protocol. Gegevenspunten vrij te kiezen.

Leveringsomvang

- Gateway met webinterface
 - Real-time klok
 - Stevige metalen behuizing voor railmontage

Technische gegevens

- Leistungsaufnahme: 8 W
- Toegel. omgevingstemperatuur: 0 - 45 °C, 32 - 113 °F
- Toegel. omgevingsvochtigheid: 20 - 80 % relatieve luchtvochtigheid, niet condenserend
- Afmetingen: B 60 mm x H 195 mm x T 130 mm

Aansluitingen en weergavenPWR - Power, Stroomvoorziening

- 1: V + 9-30 VDC
- 2: V- GND
- 3: aarding

RS232-1 + RS232-2-interface

- 1: DCD
- 2: RXD-ingang
- 3: TXD-uitgang
- 4: DTR
- 5: GND
- 6: DSR
- 7: RTS-uitvoer
- 8: CTS-ingang
- 9: RI

RS485-4 + RS485-5-interface

- 1: 100 Ohm-afsluiting
- 2: DATA - niet-geïnverteerde uitvoer
- 3: DATA - geïnverteerde uitvoer
- 4: +5 V
- 6: GND

D-In / Out; digitale ingangen / uitgangen

- 1: GND voor digitale uitgangen
- 2: GND voor digitale ingangen
- 3: Digitale ingang 1 (max.50 VDC)
- 4: Digitale ingang 2 (max.50 VDC)
- 5: Digitale ingang 3 (max.50 VDC)
- 6: V + voor digitaal uitgang (max.40 V)
- 7: Digitale uitgang 1 (max.40 VDC, 0,5 A)
- 8: Digitale uitgang 2 (max.40 VDC, 0, 5 A)

VGA-aansluiting

- Aansluiting voor beeldschermen met VGA-sigitaal Reset-knop

Reset-knopPWR

- LED groen wanneer apparaat is ingeschakeld
- HDD < li> LED groen voor toegang tot harde schijf

Status-LED LAN1 + LAN2

- Link geeft een LAN-verbinding aan
- 10/100 geeft de verbindingssnelheid aan

USB1 + USB2

- USB 2.0 voor USB-apparaat bijv . USB-LON-adapter

Optionele Profibus-aansluiting

- Profibus DP master / slave
- Profibus FMS
- Profibus GA.2.0

Gegevenspunten: 10.000**VE: 1, G: 1,20 kg/Stuks****00 552 00 99****Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Configuratie / projectplanning SWS-gateway 98 102 00 00 Pagina 37
- Inbedrijfstelling SWS-gateway 98 103 00 00 Pagina 37



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**SWS Leckpreventie-kraan, kabel**

Kogelkraan met onderhoudsvrije, elektrische aandrijving voor tijdgestuurde, automatische of handmatige afsluiting van de drinkwaterinstallatie. Aanstuurbaar via SWS-server via geïntegreerde SWS-bus-extender kabel BE-K. Aandrijving uitschuifbaar met vergrendelbare druktoets.

Leveringsomvang

- Lekkagepreventie-kraan
 - Elektrische aandrijving
 - Besturingseenheid met geïntegreerde SWS-bus-extender kabel BE-K
 - Kogelkraan
 - Aansluitkabel 1000 mm, 3 x 0,75 mm²

Technische gegevens

- Werkstof: Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Ingang: 230 VAC, 50 - 60 Hz
- Beschermingsklasse: IP 54

Aansluiting: DN 15 G 1/2 V, Uitgang: DN 15 G 1/2 V
VE: 1, G: 2,17 kg/Stuks **01 034 00 99**

Aansluiting: DN 20 G 3/4 V, Uitgang: DN 20 G 3/4 V
VE: 1, G: 2,25 kg/Stuks **01 033 00 99**

Aansluiting: DN 25 G 1 V, Uitgang: DN 25 G 1 V
VE: 1, G: 2,48 kg/Stuks **01 032 00 99**

Aansluiting: DN 32 G 1 1/4 V, Uitgang: DN 32 G 1 1/4 V
VE: 1, G: 3,06 kg/Stuks **01 031 00 99**

Aansluiting: DN 40 G 1 1/2 V, Uitgang: DN 40 G 1 1/2 V
VE: 1, G: 3,27 kg/Stuks **01 030 00 99**

Aansluiting: DN 50 G 2 V, Uitgang: DN 50 G 2 V
VE: 1, G: 5,35 kg/Stuks **01 029 00 99**

**Montage-instructie**

- De weergegeven afbeelding toont de inbouwsituatie.

SWS Leckpreventie-kraan, RLAN

Kogelkraan met onderhoudsvrije, elektrische aandrijving voor tijdgestuurde, automatische of handmatige afsluiting van de drinkwaterinstallatie. Aanstuurbaar via SWS-server via geïntegreerde SWS-bus-extender RLAN BE-F. Aandrijving uitschuifbaar met vergrendelbare druktoets.

Leveringsomvang

- Lekkagepreventie-kraan
 - Elektrische aandrijving
 - Besturingseenheid met geïntegreerde SWS-bus-extender RLAN BE-F
 - Kogelkraan
 - Aansluitkabel 1000 mm, 3 x 0,75 mm²

Technische gegevens

- Werkstof: Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Ingang: 230 VAC, 50 - 60 Hz
- Beschermingsklasse: IP 54

Aansluiting: DN 15 G 1/2 V, Uitgang: DN 15 G 1/2 V
VE: 1, G: 2,20 kg/Stuks **01 040 00 99**

Aansluiting: DN 20 G 3/4 V, Uitgang: DN 20 G 3/4 V
VE: 1, G: 2,28 kg/Stuks **01 039 00 99**

Aansluiting: DN 25 G 1 V, Uitgang: DN 25 G 1 V
VE: 1, G: 2,50 kg/Stuks **01 038 00 99**

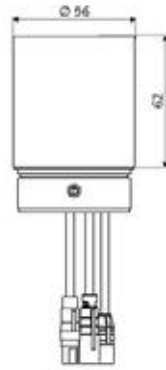
Aansluiting: DN 32 G 1 1/4 V, Uitgang: DN 32 G 1 1/4 V
VE: 1, G: 3,09 kg/Stuks **01 037 00 99**

Aansluiting: DN 40 G 1 1/2 V, Uitgang: DN 40 G 1 1/2 V
VE: 1, G: 3,33 kg/Stuks **01 036 00 99**

Aansluiting: DN 50 G 2 V, Uitgang: DN 50 G 2 V
VE: 1, G: 5,40 kg/Stuks **01 035 00 99**

**Montage-instructie**

- De weergegeven afbeelding toont de inbouwsituatie.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

SWS Bus-Extender RLAN BE-F VITUS

Uitbreidingsset voor alle elektronische VITUS-kranen. Model voor de koppeling met de SWS-server via SWS-RLAN. Aanstuurbaar via SWS-server via geïntegreerde SWS-bus-extender RLAN BE-F. Directe aanstuurmogelijkheid van het magneetventiel voor de activering van een thermische desinfectie via SWS RLAN. Aandrijving uitschuifbaar met vergrendelbare druktoets.

Technische gegevens
• Opdrift: Chrom

VE: 1, G: 0,34 kg/Stuks

00 507 00 99



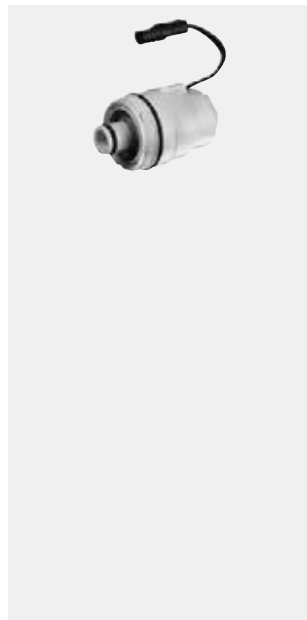
Noodzakelijk aanverwante artikelen

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21



Aanbevolen aanverwante artikelen

- SWS RLAN-Manager FM 00 503 00 99 Pagina 22
- Magneetventiel thermische desinfectie SWS VITUS 01 442 00 99 Pagina 31



Toebehoren voor
Thermische desinfectie

Thermische desinfectie
volgens DVGW-fiche
W 551

Magneetventiel thermische desinfectie SWS VITUS
Bistabiel, 6 V

Bistabiel magneetventiel 6 V voor de thermische desinfectie met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Magneetventiel kan later in voorziene aansluiting van het watertraject geplaatst worden. Werking Warm water wordt in de bypass langs de thermostaatkraan geleid. Aansturing gebeurt via SWS-bus-extender RLAN VITUS BE-FV.

VE: 1, G: 0,04 kg/Stuks

01 442 00 99



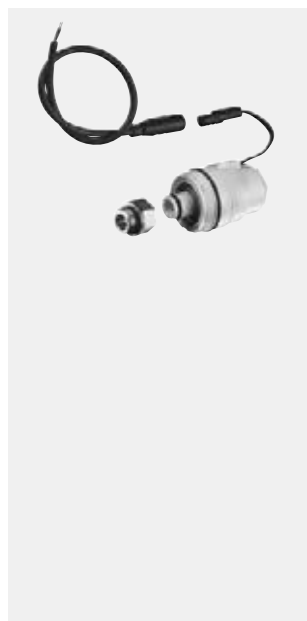
Noodzakelijk aanverwante artikelen

- SWS Bus-Extender RLAN BE-F VITUS 00 507 00 99 Pagina 31, 212



Aanwijzing

- Ook als wisselstk voor SCHELLTRONIC / SCHELLMATIC / COMPACT HF / RETROFIT HF / EDITION E Manual / COMPACT EDITION E / COMPACT LC / RETROFIT LC / LINUS D-E-T / LINUS D-E-T ECO / LINUS D-E-V / LINUS D-E-V ECO / LINUS D-P-T / LINUS BASIC D-P-T / LINUS D-C-T / LINUS BASIC D-C-T / LINUS D-C-M / LINUS BASIC D-C-M / Opbouw-douchepaneel DP-P-T / Opbouw-douchepaneel DP-C-T / Opbouw-wastafelkraan VITUS VW-C-T / Opbouw-douchekraan VITUS VD-C-T.



Toebehoren voor
Thermische desinfectie

Thermische desinfectie
volgens DVGW-fiche
W 551

Magneetventiel thermische desinfectie SWS
Bistabiel, 6 V

Bistabiel magneetventiel 6 V voor de thermische desinfectie met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Magneetventiel kan later in voorziene aansluiting van het watertraject geplaatst worden. Werking Warm water wordt in de bypass langs de thermostaatkraan geleid. Aansturing gebeurt via SWS-bus-extender kabel BE-K of SWS-bus-extender RLAN BE-F.

Leveringsomvang

- Magneetventiel TD, bistabiel 6 V, met aansluitnippel en voorfilter
- Aansluitkabel

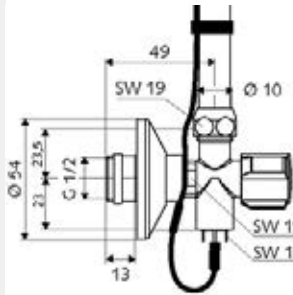
VE: 1, G: 0,10 kg/Stuks

01 874 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Haakse-kraan COMFORT PT

Met COMFORT-greep. Pt1000 temperatuurvoeler. Gebruik in watermanagementsysteem SWS. Aansluiting op SWS-bus-extender kabel BE-K of SWS-bus-extender RLAN BE-F. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

- Haakse-kraan COMFORT PT
 - COMFORT-greep
 - Temperatuurvoeler PT 1000 met kabel
 - Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
 - Lange schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm
- 4 kunststof clips voor de bevestiging van de voelercabel

Technische gegevens

- Kabel: 2 x 0,14 mm², 1.000 mm lang
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Certificaten: ACS

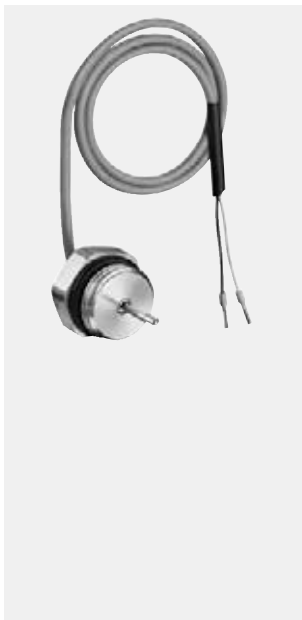
VE: 1, G: 0,20 kg/Stuks

04 992 06 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22



SWS temperatuurvoeler LINUS uitgang

Temperatuurvoeler PT1000 voor gebruik in watermanagementsysteem SWS voor de registratie van de uitgangstemperatuur in LINUS-kranen. Aansluiting op SWS-bus-extender kabel BE-K of SWS-bus-extender RLAN BE-F.

Leveringsomvang

- Temperatuurvoeler PT 1000 met kabel, aansluitstop en O-ringdichting

Technische gegevens

- Kabel: 2 x 0,14 mm², 500 mm lang
- Werkstof: Stop Roestvrij staal 1.4404; Sensor Roestvrij staal 1.4404

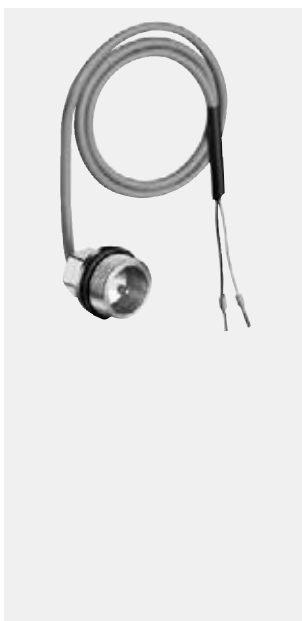
VE: 1, G: 0,06 kg/Stuks

00 553 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 en/of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22



SWS temperatuurvoeler LINUS aansluiting

Temperatuurvoeler PT1000 voor gebruik in watermanagementsysteem SWS voor de registratie van de koud-/ en/of warmwateraansluittemperatuur in LINUS-kranen. Aansluiting op SWS-bus-extender kabel BE-K of SWS-bus-extender RLAN BE-F.

Leveringsomvang

- Temperatuurvoeler PT 1000 met kabel, aansluitstop en O-ringdichting

Technische gegevens

- Kabel: 2 x 0,14 mm², 500 mm lang
- Werkstof: Stop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Sensor Roestvrij staal 1.4404

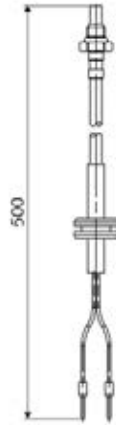
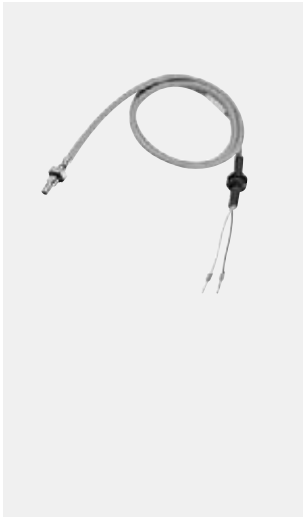
VE: 1, G: 0,03 kg/Stuks

00 554 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

SWS Temperatuurvoeler WALIS E

Temperatuurvoeler PT1000 voor gebruik in watermanagementsysteem SWS voor de registratie van de uitgangstemperatuur in WALIS-kranen. Aansluiting op SWS-bus-extender kabel BE-K of SWS-bus-extender RLAN BE-F.

Leveringsomvang

- Temperatuurvoeler PT 1000 met kabel, aansluitstop en O-ringdichting

Technische gegevens

- Kabel: 2 x 0,14 mm², 460 mm lang

VE: 1, G: 0,01 kg/Stuks

00 555 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 en/of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22



SWS Contact-temperatuurvoeler PT1000

Klemtemperatuursensor voor gebruik in watermanagementsysteem SWS. Aansluiting op SWS-bus-extender kabel BE-K of SWS-bus-extender RLAN BE-F.

Leveringsomvang

- PT1000 temperatuurvoeler met kabel
- Buisbeugel Ø max. ca. 110 mm

Technische gegevens

- Kabel: 2 x 0,14 mm², 3.000 mm lang

VE: 1, G: 0,14 kg/Stuks

00 510 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22



SWS Ombouw-Set voor PURIS E / VENUS E batterijvoeding

Voor gebruik in watermanagementsysteem SWS. Verbindingskabel tussen SWS-bus-extender RLAN BE-F en elektronica met infraroodsensor.

Leveringsomvang

- Adapterkabel ca. 250 mm, met steekverbinder 3-polig

Met Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65 en 4x AA
alkalinebatterijen 1,5 V

VE: 1, G: 0,17 kg/Stuks

00 508 00 99

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

VE: 1, G: 0,14 kg/Stuks

00 509 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22



SWS Ombouwkabel voor PURIS E / VENUS E batterijvoeding

Voor gebruik met externe stroomvoorziening voor PURIS E, VENUS E en XERIS E (als wisselstuk). Verbindingskabel tussen SWS-bus-extender kabel BE-K en elektronica met infraroodsensor.

Leveringsomvang

- Adapterkabel ca. 250 mm, met steekverbinder 3-polig

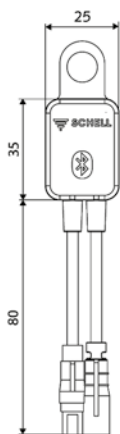
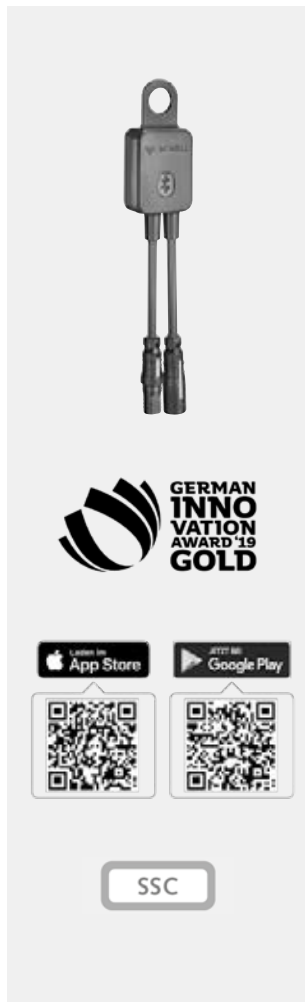
VE: 1, G: 0,01 kg/Stuks

51 013 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22
- Stekkernetvoedingseenheid, 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 316 00 99 Pagina 23 of
- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

SSC Bluetooth®-Module

Voor de draadloze parametring van SCHELL-kranen, geschikt voor SSC, of voor de optionele uitbreiding van stagnatiespoelingen. Toegang via SSC bluetooth®-app (te downloaden via app-store, Play-Store) en mobiele Android- of iOS-toestellen. Bruikbaar als gereedschap voor de instelling van de kranen (module kan vervolgens verwijderd worden) of de module blijft op de kraan (met uitzondering van VITUS-douchekranen, SCHELLTRONIC urinoirspoeler evenals PURIS E en VENUS E voor batterijvoeding) en maakt stagnatiespoelingen volgens dagen en tijdstippen mogelijk. De laatste 64 stagnatiespoelingen worden opgeslagen en kunnen via de app bekeken en, indien gewenst, via e-mail als .csv-bestand verzonden/geëxporteerd worden. De toegang tot de SSC-bluetooth®-module is beveiligd door een individueel te wijzigen toegangscode.

Leveringsomvang

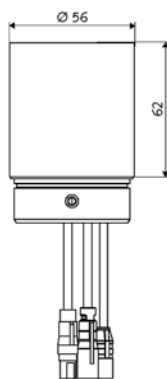
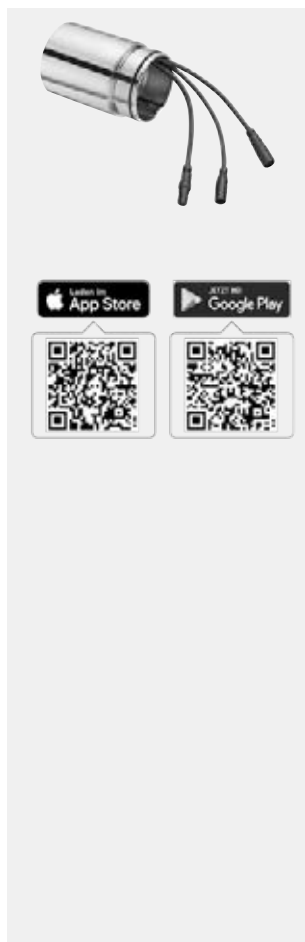
- SSC Bluetooth®-Module
 - Geïntegreerde accu voor gangreserve datum/tijd

Technische gegevens

- Radio standaard: Bluetooth® SMART
- Frequentieband: 2,4 GHz
- Max. reikwijdte: 10 m (afhankelijk van inbouwoord en bouwmaterialen)

VE: 1, G: 0,08 kg/Stuks

00 916 00 99



SSC Bluetooth®-Module VITUS

Voor de draadloze parametring van VITUS-kranen, geschikt voor SSC, of voor de optionele uitbreiding van stagnatiespoelingen. Toegang via SSC bluetooth®-app (te downloaden via app-store, Play-Store) en mobiele Android- of iOS-toestellen. De bluetooth®-module VITUS maakt stagnatiespoelingen op bepaalde dagen en tijdstippen mogelijk, evenals de activering van thermische desinfectie. Deze worden gedocumenteerd en kunnen opgevraagd worden. De toegang tot de SSC-bluetooth®-module is beveiligd door een individueel te wijzigen toegangscode.

Leveringsomvang

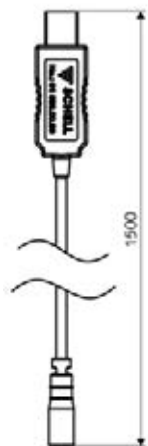
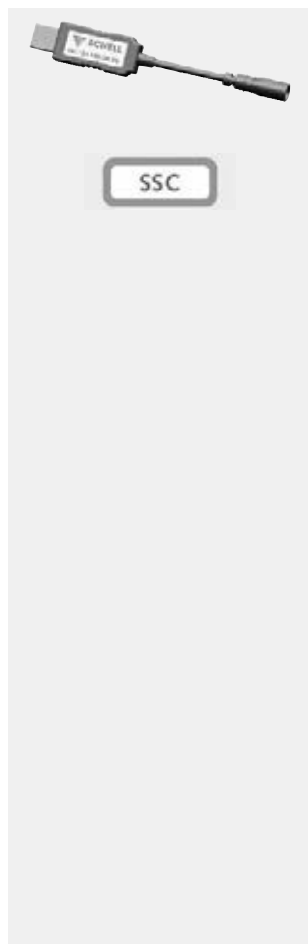
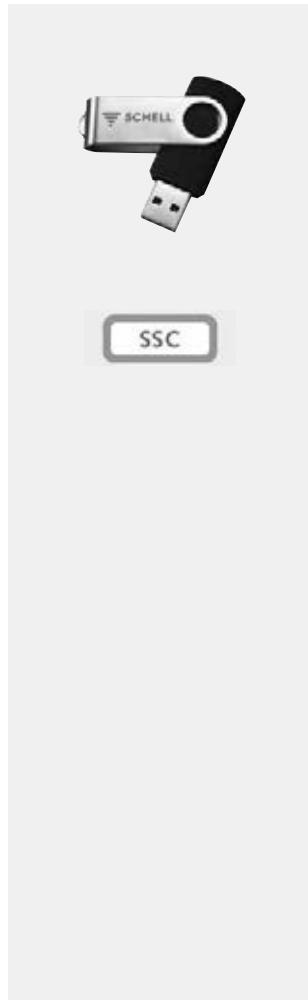
- SSC Bluetooth®-Module VITUS
 - Geïntegreerde accu voor gangreserve datum/tijd

Technische gegevens

- Radio standaard: Bluetooth® SMART
- Frequentieband: 2,4 GHz
- Max. reikwijdte: 10 m (afhankelijk van inbouwoord en bouwmaterialen)

VE: 1, G: 0,41 kg/Stuks

00 917 00 99



Artikelomschrijving	Bestel- nummer		
---------------------	-------------------	--	--

SSC USB-Stick

De SSC-USB-stick omvat SSC-USB-software voor de parametring en diagnose van voor SSC geschikte SCHELL-kranen.

Systeemvereisten

- Werkgeheugen: ≥1 GB RAM
- Besturingssysteem
 - Windows 10 (32 bit en 64 bit)
 - Windows 7 (32 bit en 64 bit)
 - Windows Vista (32 bit en 64 bit)
 - Windows XP (32 bit) met service pack 3
- Beeldschermresolutie: ≥ 1024 x 768
- Vrije geheugenplaats: ≥ 150 MB
- USB aansluiting: Vrije USB 2.0-aansluiting

VE: 1, G: 0,04 kg/Stuks	95 598 00 99
-------------------------	--------------



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- SSC USB-Adapter 01 586 00 99 Pagina 35, 76, 131, 157, 263

SSC USB-Adapter

De actuele SSC-USB-software met bedieningshandleiding en driver kan gratis gedownload worden op www.schell.eu. De SSC-USB-adapter dient voor de parametring en diagnose van voor SSC geschikte SCHELL-kranen.

Systeemvereisten

- Werkgeheugen: ≥1 GB RAM
- Besturingssysteem
 - Windows 10 (32 bit en 64 bit)
 - Windows 7 (32 bit en 64 bit)
 - Windows Vista (32 bit en 64 bit)
 - Windows XP (32 bit) met service pack 3
- Beeldschermresolutie: ≥ 1024 x 768
- Vrije geheugenplaats: ≥ 150 MB
- USB aansluiting: Vrije USB 2.0-aansluiting

VE: 1, G: 0,05 kg/Stuks	01 586 00 99
-------------------------	--------------



Aanbevolen aanverwante artikelen

- SSC USB-Stick 95 598 00 99 Pagina 35, 76, 131, 157, 194



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**SWS Systeemprogrammering, per server tot 30 aftappunten**

Inclusief eerste instructies. De systeemprogrammering gebeurt uitsluitend volgens de gegevens van de opdrachtgever. De voltooiing en werking moeten volledig en volgens de voorschriften gebeuren (water, bedrading, stroomaansluiting), anders worden extra kosten aangerekend.

Enkel netto - komt niet in aanmerking voor bonus

98 001 00 00

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Aankomst- en vertrekken per km vanaf de fabriek in Olpe 98 100 00 00 Pagina ##

**SWS Systeemprogrammering, per server van 31 tot 64 aftappunten**

Inclusief eerste instructies. De systeemprogrammering gebeurt uitsluitend volgens de gegevens van de opdrachtgever. De voltooiing en werking moeten volledig en volgens de voorschriften gebeuren (water, bedrading, stroomaansluiting), anders worden extra kosten aangerekend.

Enkel netto - komt niet in aanmerking voor bonus

98 002 00 00

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Aankomst- en vertrekken per km vanaf de fabriek in Olpe 98 100 00 00 Pagina ##

**Aanvullende instructies voor de beheerder van de SWS-installatie**

Afzonderlijke afspraak excl. transportkosten.

98 003 00 00

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Aankomst- en vertrekken per km vanaf de fabriek in Olpe 98 100 00 00 Pagina ##

**Aansluiting van een BE-K of BE-F**

Bij vroegere voltooiing, niet volgens de voorschriften.

Per BE-K/BE-F, enkel netto - komt niet in aanmerking voor bonus

98 004 00 00

**Aansluiting van een netvoedingseenheid, Server op rail**

In de verdelerkast bij vroegere voltooiing, niet volgens de voorschriften. 230V-werkzaamheden zijn uitgesloten.

Enkel netto - komt niet in aanmerking voor bonus

98 005 00 00

**Draadloosbereik afstandsmeting per aftapkraan**

Per aftapkraan, enkel netto - komt niet in aanmerking voor bonus

98 006 00 00

**Aanwijzing**

- De meting van het signaal is altijd een momentopname, latere storings van het draadloze signaal kunnen niet uitgesloten worden.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Aankomst- en vertrekken per km vanaf de fabriek in Olpe**

Maximale berekening 240 km.

98 100 00 00

**Werkuren**

Facturatie volgens onkosten, bijv. fouten opsporen, reparatie.

Per werkuur, enkel netto - komt niet in aanmerking voor
bonus

98 101 00 00

**Configuratie / projectplanning SWS-gateway**

A.h.v. de eisen van de klant worden de gegevenspunten van de SCHELL-SWS-server in configuratiebestanden opgeslagen om de communicatie in het gewenste protocol via gateway te garanderen.

Leveringsomvang

- Configuratie van de gateway volgens gegevens van de klant
- Opmaak van 2 gegevenspunlijsten en 1 dispatch (vereist voor ingebruikname)

98 102 00 00

**Voorwaarden voor projectplanning (ter plaatse)**

1. Datapuntenlijst van de SWS-server gemaakt door de gateway van de klant. Bij ondersteuning door een SCHELL-medewerker ontstaan extra kosten: bijv. kilometers voor aankomst en vertrek, werktijden en reistijd.
2. Lijst met gewenste datapunten.

SCHELL behoudt zich het recht voor om de configuratie te laten uitvoeren door een partnerbedrijf.

**Inbedrijfstelling SWS-gateway****Leveringsomvang**

- Configuratiebestanden doorgeven
- Configuratie van de netwerkinstelling volgens gegevens van de klant
- Steekproefsgewijze test van de gegevenscommunicatie
- Transportkosten en eventueel overnachtingskosten binnen Duitsland. (Extra kosten voor het buitenland)

98 103 00 00

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Configuratie / projectplanning SWS-gateway 98 102 00 00 Pagina 37

**Voorwaarden voor inbedrijfstelling (ter plaatse)**

1. SWS-systeem volledig bekabeld en in bedrijf gesteld.
2. Netwerktechnicus aanwezig (op kosten van de opdrachtgever).
3. Externe technicus voor GBS aanwezig (op de kosten van de opdrachtgever).
4. Gratis toegang tot alle relevante panden.










1 Wastafel-, douche- en keukenkranen

	Productinformatie	40 - 43
10	Wastafelkranen	
	- Elektronisch	44 - 81
	- Toebehoren voor elektronische kranen	76 - 77
	- Zelfsluitend	82 - 87
	- Eengreepskranen	88 - 89
	- Toebehoren	92 - 99
16	Keukenkranen	
	- Elektronisch	90 - 91









SHELL Wastafelkraan XERIS E-T, HD-M med.

		Functiekenmerken											Pagina			
		Functie						Temperatuur			Hygiëne	Energie-voorzorging				
		Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Aanrijkvrij	Eengreepskranen	Zelfsluitend elektronisch	Zelfsluitend mechanisch	Koudwater / Voorgem. water	Mengwater	Thermostaat gestuurd	Stagnatie- / Hygiënespoeling	Batterijen		Netvoeding	Stroomvoorziening gebeurt via SWS	
XERIS E-T, HD-M med.																
	00 232 06 99	•	•	•		•			•			•				44
	00 233 06 99	•	•	•		•			•				•			44
	00 234 06 99	•	•	•		•			•				•			44
	00 235 06 99	•	•	•		•			•					•		45
XERIS E, HD-K small																
	01 293 06 99	•	•	•		•			•			•				46
	01 204 06 99	•	•	•		•			•				•			46
	00 224 06 99	•	•	•		•			•				•			46
	00 218 06 99	•	•	•		•			•					•		47
XERIS E, HD-M small																
	01 296 06 99	•	•	•		•			•			•				48
	01 210 06 99	•	•	•		•			•				•			48
	00 227 06 99	•	•	•		•			•				•			48
	00 221 06 99	•	•	•		•			•					•		49
XERIS E, HD-K med.																
	01 294 06 99	•	•	•		•			•			•				50
	01 208 06 99	•	•	•		•			•				•			50
	00 225 06 99	•	•	•		•			•				•			50
	00 219 06 99	•	•	•		•			•					•		51
XERIS E, HD-M med.																
	01 297 06 99	•	•	•		•			•			•				52
	01 254 06 99	•	•	•		•			•				•			52
	00 228 06 99	•	•	•		•			•				•			52
	00 222 06 99	•	•	•		•			•					•		53
XERIS E, HD-K large																
	01 295 06 99	•	•	•		•			•			•				54
	01 209 06 99	•	•	•		•			•				•			54
	00 226 06 99	•	•	•		•			•				•			54
	00 220 06 99	•	•	•		•			•					•		55
XERIS E, HD-M large																
	01 298 06 99	•	•	•		•			•			•				56
	01 281 06 99	•	•	•		•			•				•			56
	00 229 06 99	•	•	•		•			•				•			56
	00 223 06 99	•	•	•		•			•					•		57



Bestelaanwijzing :











Opgelet, vergeet niet voor elke wastafelkraan de nodige vereiste toebehorende artikels / aanbevolen toebehorende artikels te bestellen.

		Functiekenmerken											Pagina		
		Functie					Temperatuur			Hygiëne	Energie- verzorging				
		Geschikt voor het vernietigen met SWS	Parametreerbaar via SSC	Aanrijkvrij	Eengreepskranen	Zelfsluitend elektronisch	Zelfsluitend mechanisch	Koudwater / Voorgem. water	Mengwater	Mengwater (lage druk)	Stagnatie- / Hygiënespoeling	Batterijen		Netvoeding	Stroomvoorziening gebeurt via SWS
PURIS E, HD-K															
	01 200 06 99	•	•	•		•	•			•	•				58
	01 212 06 99	•	•	•		•	•			•		•			58
	01 213 06 99	•	•	•		•	•			•		•			58
	00 200 06 99	•	•	•		•	•			•			•		59
	01 225 06 99	•	•	•		•	•			•	•				64
	00 202 06 99	•	•	•		•	•			•			•		66
PURIS E, HD-M / ND-M*															
	01 201 06 99	•	•	•		•		•		•	•				60
	01 214 06 99	•	•	•		•		•		•		•			60
	01 215 06 99	•	•	•		•		•		•		•			60
	00 201 06 99	•	•	•		•		•		•			•		61
	01 202 06 99*	•	•	•		•			•	•	•				62
	01 216 06 99*	•	•	•		•			•	•		•			63
	01 217 06 99*	•	•	•		•			•	•		•			63
	01 226 06 99	•	•	•		•			•	•	•				65
	01 211 06 99	•	•	•		•		•		•		•			65
	00 203 06 99	•	•	•		•		•		•			•		66
	01 026 06 99*	•	•	•		•			•	•	•				67
VENUS E, HD-K															
	01 205 06 99	•	•	•		•	•			•	•				68
	01 218 06 99	•	•	•		•	•			•		•			68
	01 219 06 99	•	•	•		•	•			•		•			68
VENUS E, HD-M / ND-M*															
	01 206 06 99	•	•	•		•		•		•	•				69
	01 220 06 99	•	•	•		•		•		•		•			69
	01 221 06 99	•	•	•		•		•		•		•			69
	01 207 06 99*	•	•	•		•			•	•	•				70
	01 222 06 99*	•	•	•		•			•	•		•			71
	01 223 06 99*	•	•	•		•			•	•		•			71



Bestelaanwijzing :





Opgelet, vergeet niet voor elke wastafelkraan de nodige vereiste toebehorende artikels / aanbevolen toebehorende artikels te bestellen.


		Functiekenmerken											Pagina		
		Functie						Temperatuur			Hygiëne	Energievoorzorging			
		Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Aanrijkvrij	Eengreepskranen	Zelfsluitend elektronisch	Zelfsluitend mechanisch	Koudwater / Voorgem. water	Mengwater	Mengwater (lage druk)	Stagnatie- / Hygiënespoeling	Batterijen		Netvoeding	Stroomvoorziening gebeurt via SWS
CELIS E, HD-K													Pagina		
	01 230 06 99	•	•	•		•	•		•	•			72		
	01 231 06 99	•	•	•		•			•		•		72		
	01 244 06 99	•	•	•		•			•		•		72		
	00 207 06 99	•	•	•		•			•			•	73		
CELIS E, HD-M													Pagina		
	01 229 06 99	•	•	•		•		•	•				74		
	01 232 06 99	•	•	•		•		•	•		•		74		
	01 245 06 99	•	•	•		•		•	•		•		74		
	00 206 06 99	•	•	•		•		•	•			•	75		
MODUS E, HD-K													Pagina		
	02 172 06 99			•		•		•	•				78		
	02 173 06 99			•		•		•	•		•		78		
MODUS Trend E, HD-K															
	02 168 06 99			•		•		•			•		80		
	02 169 06 99			•		•		•			•		80		
MODUS E, HD-M													Pagina		
	02 174 06 99			•		•		•	•		•		79		
	02 175 06 99			•		•		•	•		•		79		
MODUS Trend E, HD-M															
	02 170 06 99			•		•		•			•		81		
	02 171 06 99			•		•		•			•		81		
XERIS SC, HD-K / HD-M small													Pagina		
	02 158 06 99					•		•					82		
	02 156 06 99					•		•					82		
XERIS SC, HD-K / HD-M med.													Pagina		
	02 159 06 99					•		•					83		
	02 157 06 99					•		•					83		
PURIS SC, HD-K / HD-M													Pagina		
	02 110 06 99					•		•					84		
	02 125 06 99					•		•					85		



Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke wastafelkraan de nodige vereiste toebehorende artikels / aanbevolen toebehorende artikels te bestellen.

		Functiekenmerken										
		Functie				Temperatuur			Hygiëne	Energievoorzorging		
		Aanrijkvrij	Eengreepskranen	Zelfsluitend elektronisch	Zelfsluitend mechanisch	Koudwater / Voorgem. water	Mengwater	Mengwater (lage druk)	Stagnatie- / Hygiënespoeling	Batterijen	Netvoeding	
PETIT SC, HD-K, HD-M												Pagina
	02 122 06 99				•	•						86
	02 130 06 99				•	•						86
	02 151 06 99				•		•					86
MODUS K, HD-K												Pagina
	02 142 06 99		•			•						88
MODUS EH, HD-M												Pagina
	02 141 06 99		•				•					89

		Functiekenmerken													
		Functie					Temperatuur			Hygiëne	Energievoorzorging				
		Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Aanrijkvrij	Eengreepskranen	Zelfsluitend elektronisch	Zelfsluitend mechanisch	Koudwater / Voorgem. water	Mengwater	Mengwater (lage druk)	Stagnatie- / Hygiënespoeling	Batterijen	Netvoeding	Stroomvoorziening gebeurt via SWS	
GRANDIS E, HD-M															Pagina
	00 242 06 99	•	•	•	•	•			•		•				90
	00 243 06 99	•	•	•	•	•			•			•			90
	00 244 06 99	•	•	•	•	•			•		•			•	91



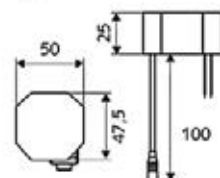
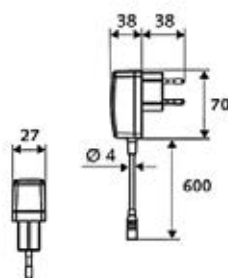
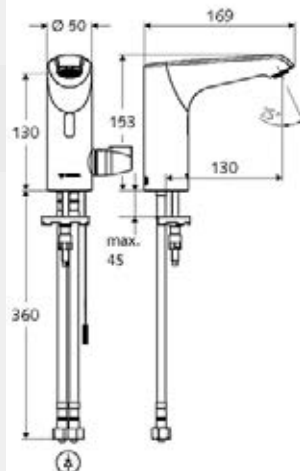
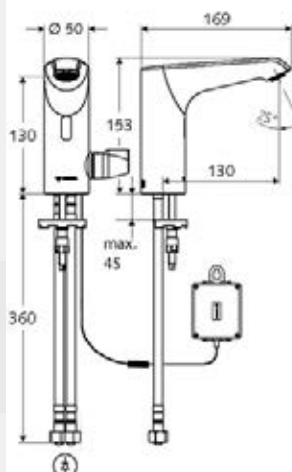
Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke wastafelkraan de nodige vereiste toebehorende artikels / aanbevolen toebehorende artikels te bestellen.



SWS

SSC



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan XERIS E-T
HD-M medium - hoge druk mengwater, thermostaat**

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
- Thermostaat volgens EN 1111, temperatuurblokkering (fabriekinstelling 38 °C), bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Axiaal magneetventiel 6 V met voorfilter
- Straalregelaar
- Aansluitkabel 220 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- 2 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 400 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Thermische desinfectie: Mogelijk, na ontgrendeling van de temperatuurblokkering
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29073/IO, ACS, WELL public
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

Met Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65 en

4x AA alkalinebatterijen 1,5 V

VE: 1, G: 2,45 kg/Stuks

00 232 06 99

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

VE: 1, G: 2,51 kg/Stuks

00 233 06 99

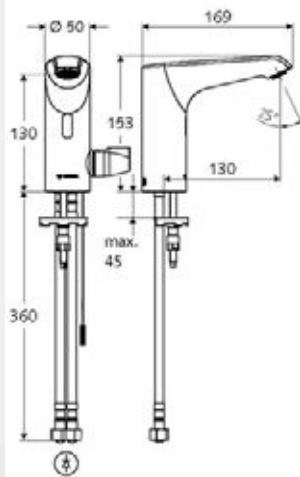
Met Inbouw-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

VE: 1, G: 2,53 kg/Stuks

00 234 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan XERIS E-T
HD-M medium - hoge druk mengwater, thermostaat**

Infraroodsensor gestuurd. Excl. stroomvoorziening. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Bestemd voor stroomvoorziening via het SCHELL watermanagementsysteem-SWS of de centrale netvoedingseenheid.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
- Thermostaat volgens EN 1111, temperatuurblokkering (fabrieksinstelling 38 °C), bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Axiaal magneetventiel 6 V met voorfilter
- Straalregelaar
- Aansluitkabel 220 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- 2 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 400 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Thermische desinfectie: Mogelijk, na ontgrendeling van de temperatuurblokkering
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29073/IO, ACS, WELL public
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

VE: 1, G: 2,44 kg/Stuks

00 235 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

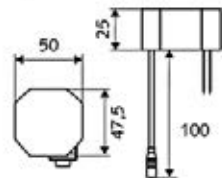
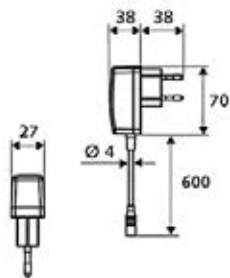
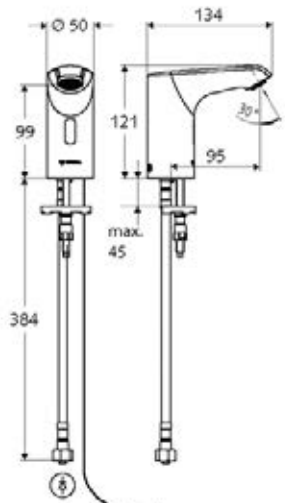
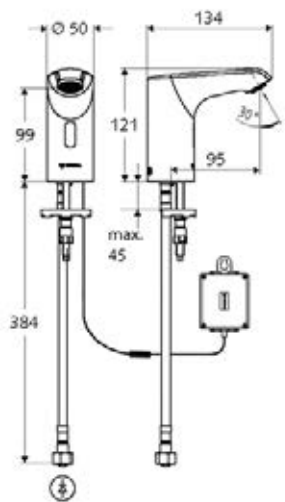
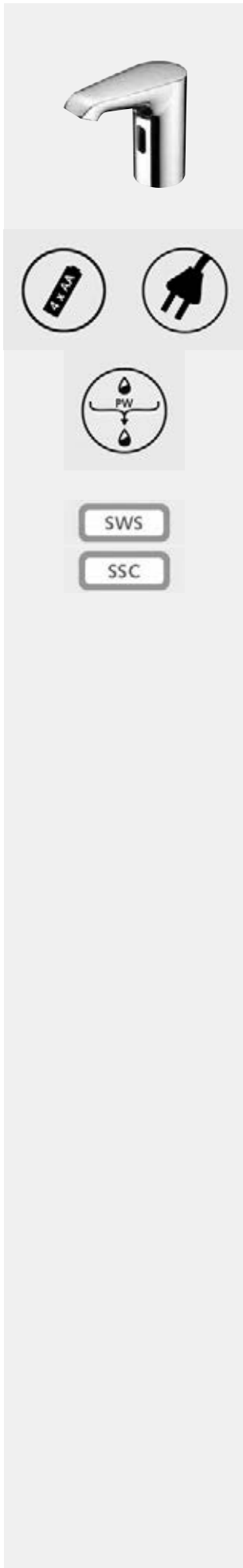
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

Optionele stroomvoorziening via gezamenlijke voedingseenheid

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Elektronische wastafelkraan XERIS E
HD-K small - hoge druk koud water / voorgemengd water

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Axiaal magneetventiel 6 V met voorfilter
- Straalregelaar
- Aansluitkabel 250 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 400 mm, met geïntegreerde terugslagklep (RV, EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29072/IO, ACS, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

Met Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65 en
4x AA alkalinebatterijen 1,5 V

01 293 06 99

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

01 204 06 99

Met Inbouw-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

00 224 06 99



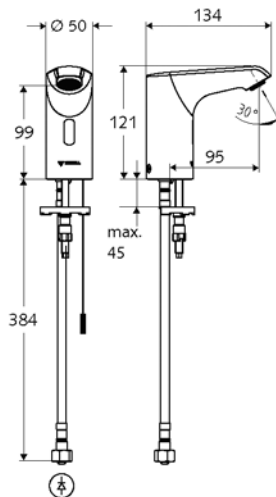
Aanbevolen aanverwante artikelen

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354



SWS

SSC



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan XERIS E**
HD-K small - hoge druk koud water / voorgemengd water

Infraroodsensor gestuurd. Excl. stroomvoorziening. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Bestemd voor stroomvoorziening via het SCHELL watermanagementsysteem-SWS of de centrale netvoedingseenheid.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Axiaal magneetventiel 6 V met voorfilter
 - Straalregelaar
 - Aansluitkabel 250 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 400 mm, met geïntegreerde terugslagklep (RV, EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsrefleactie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29072/IO, ACS, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

VE: 1, G: 1,54 kg/Stuks

00 218 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

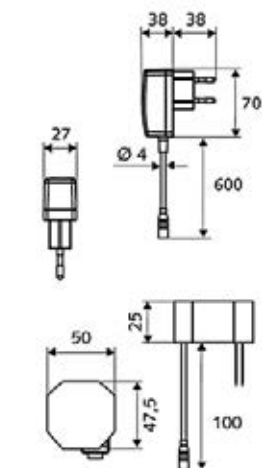
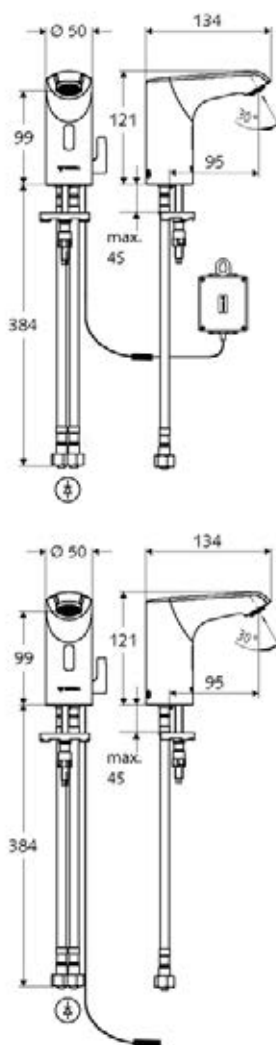
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

Optionele stroomvoorziening via gezamenlijke voedingseenheid

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan XERIS E**
HD-M small - hoge druk mengwater

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
- Temperatuurregelaar
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Axiaal magneetventiel 6 V met voorfilter
- Straalregelaar
- Aansluitkabel 250 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- 2 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 400 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
- Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
- Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
- Max. looptijd (1 - 360 s)
- Nalooptijd (0,6 - 60 s)
- Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
- Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
- Continue stroom (uit/15 - 600 s)
- Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
- Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
- Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
- Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
- Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
- Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Certificaten: P-IX 29072/IO, ACS, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

Met Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65 en
4x AA alkalinebatterijen 1,5 V

01 296 06 99

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

01 210 06 99

Met Inbouw-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

00 227 06 99

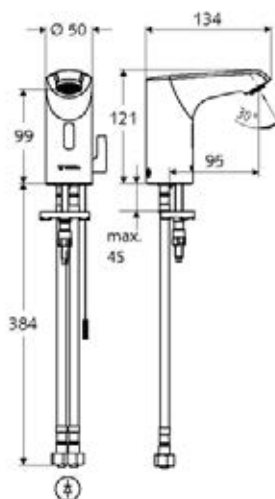
**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354



SWS

SSC



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan XERIS E
HD-M small - hoge druk mengwater**

Infraroodsensor gestuurd. Excl. stroomvoorziening. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Bestemd voor stroomvoorziening via het SCHELL watermanagementsysteem-SWS of de centrale netvoedingseenheid.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
 - Temperatuurregelaar
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Axiaal magneetventiel 6 V met voorfilter
 - Straalregelaar
 - Aansluitkabel 250 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- 2 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 400 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drakonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29072/IO, ACS, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

VE: 1, G: 1,63 kg/Stuks

00 221 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

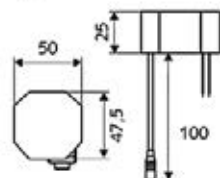
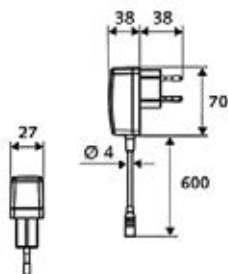
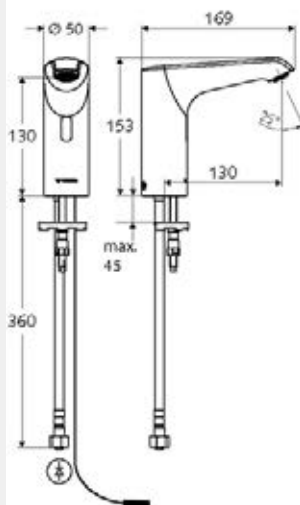
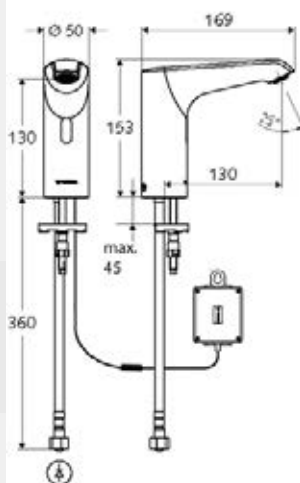
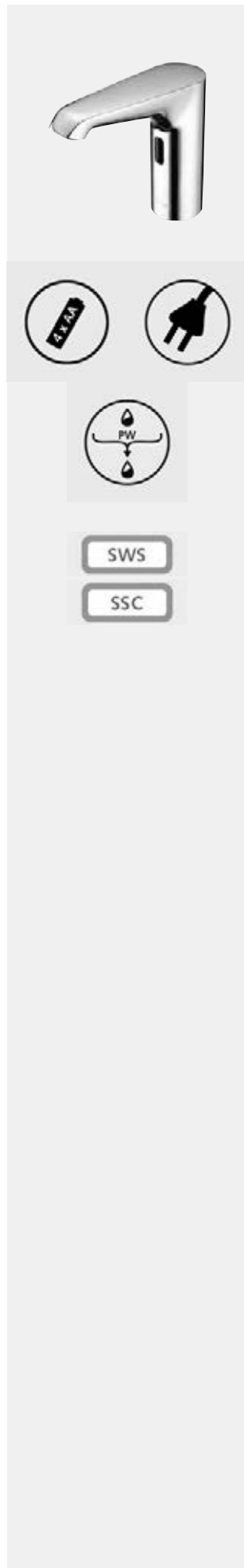
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

Optionele stroomvoorziening via gezamenlijke voedingseenheid

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan XERIS E**
HD-K medium - hoge druk koud water / voorgemengd water

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Axiaal magneetventiel 6 V met voorfilter
- Straalregelaar
- Aansluitkabel 220 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 400 mm, met geïntegreerde terugslagklep (RV, EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Certificaten: P-IX 29072/IO, ACS, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

Met Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65 en

4x AA alkalinebatterijen 1,5 V

VE: 1, G: 1,80 kg/Stuks

01 294 06 99

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

VE: 1, G: 1,77 kg/Stuks

01 208 06 99

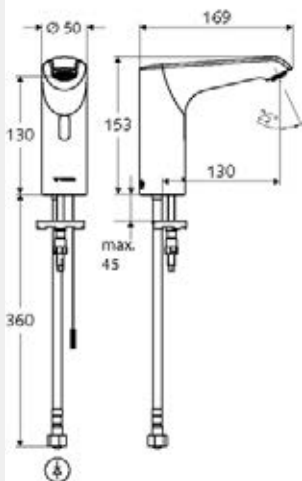
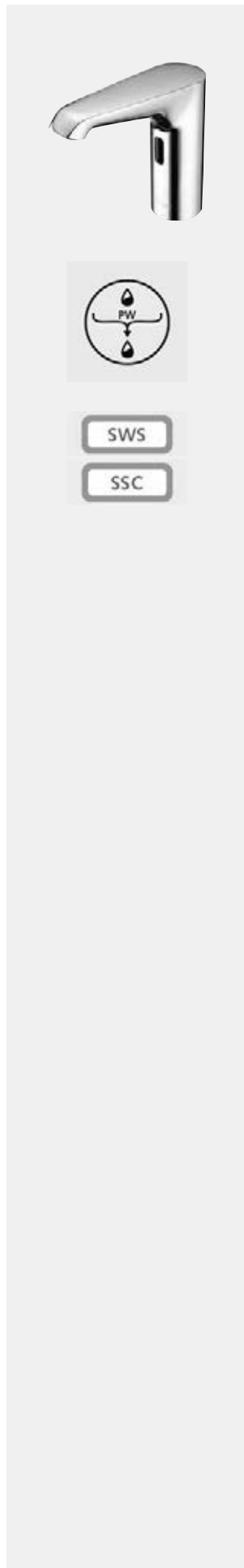
Met Inbouw-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

VE: 1, G: 1,82 kg/Stuks

00 225 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan XERIS E**
HD-K medium - hoge druk koud water / voorgemengd water

Infraroodsensor gestuurd. Excl. stroomvoorziening. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Bestemd voor stroomvoorziening via het SCHELL watermanagementsysteem-SWS of de centrale netvoedingseenheid.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Axiaal magneetventiel 6 V met voorfilter
 - Straalregelaar
 - Aansluitkabel 220 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 400 mm, met geïntegreerde terugslagklep (RV, EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29072/IO, ACS, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

VE: 1, G: 1,76 kg/Stuks

00 219 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

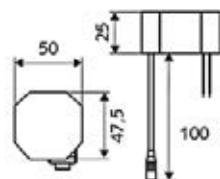
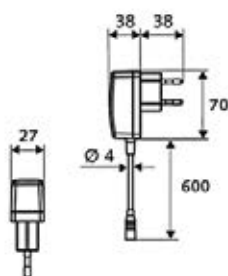
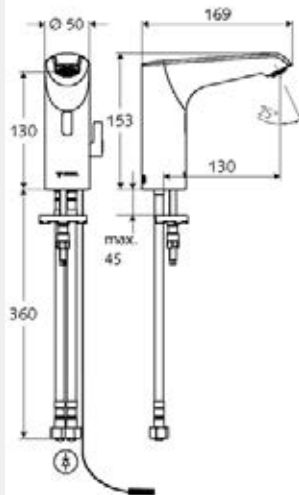
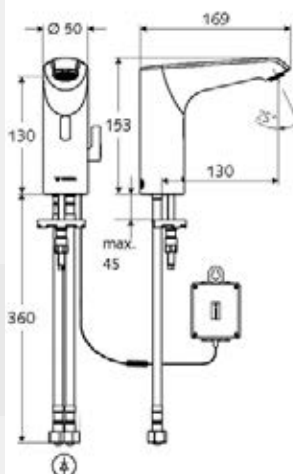
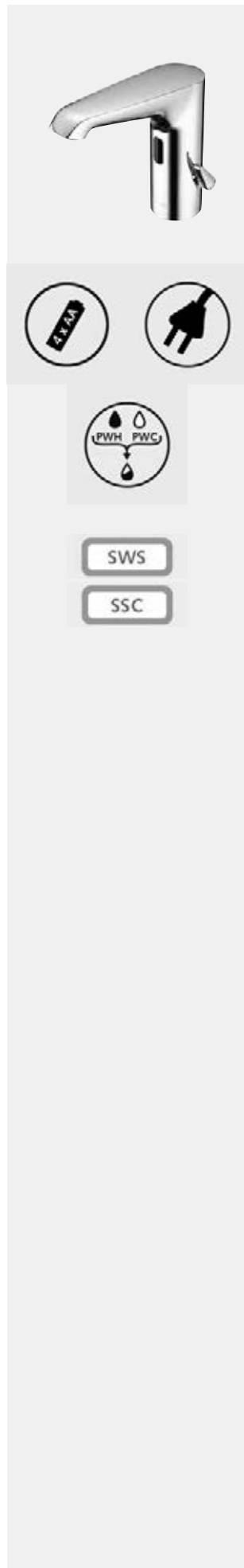
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

Optionele stroomvoorziening via gezamenlijke voedingseenheid

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan XERIS E
HD-M medium - hoge druk mengwater**

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
- Temperatuurregelaar
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Axiaal magneetventiel 6 V met voorfilter
- Straalregelaar
- Aansluitkabel 220 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- 2 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 400 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
- Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
- Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
- Max. looptijd (1 - 360 s)
- Nalooptijd (0,6 - 60 s)
- Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
- Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
- Continue stroom (uit/15 - 600 s)
- Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
- Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
- Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
- Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
- Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
- Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Certificaten: P-IX 29072/IO, ACS, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

Met Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65 en
4x AA alkalinebatterijen 1,5 V

01 297 06 99

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

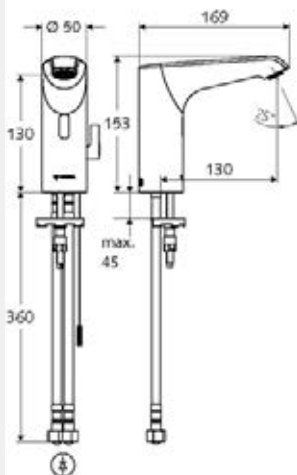
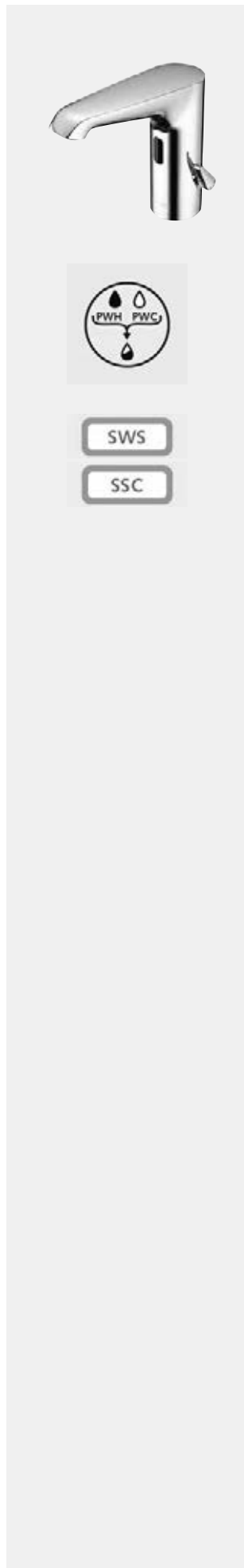
01 254 06 99

Met Inbouw-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

00 228 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan XERIS E**
HD-M medium - hoge druk mengwater

Infraroodsensor gestuurd. Excl. stroomvoorziening. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Bestemd voor stroomvoorziening via het SCHELL watermanagementsysteem-SWS of de centrale netvoedingseenheid.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
 - Temperatuurregelaar
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Axiaal magneetventiel 6 V met voorfilter
 - Straalregelaar
 - Aansluitkabel 220 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- 2 flexibele aansluitkabels Clean-Fix S G 3/8 V x 400 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29072/IO, ACS, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

VE: 1, G: 1,81 kg/Stuks

00 222 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

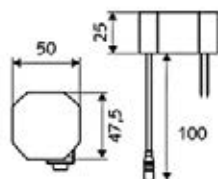
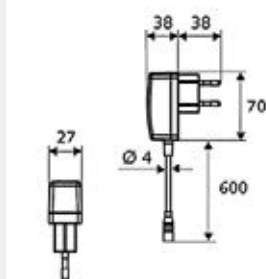
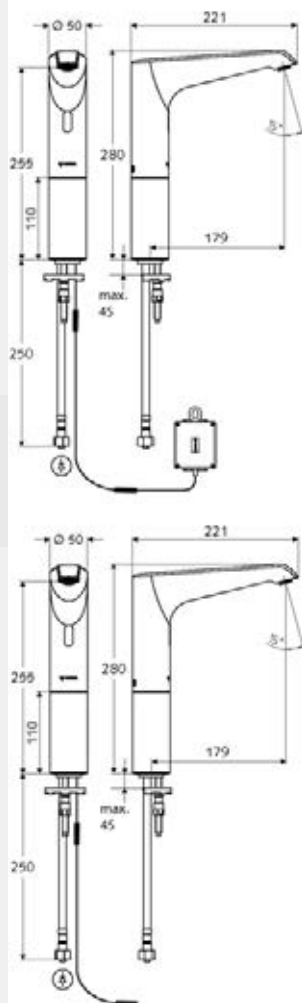
Optionele stroomvoorziening via gezamenlijke voedingseenheid

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244



SWS

SSC



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan XERIS E
HD-K large - hoge druk koud water / voorgemengd water**

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Kraanverhoogstuk
 - Axiaal magneetventiel 6 V met voorfilter
 - Straalregelaar
 - Aansluitkabel 350 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 500 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Certificaten: P-IX 29072/IO, ACS, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

Met Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65 en
4x AA alkalinebatterijen 1,5 V

01 295 06 99

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

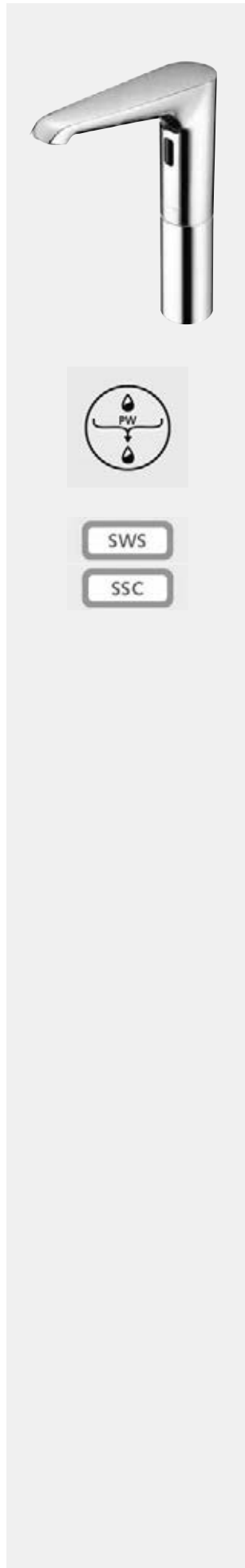
01 209 06 99

Met Inbouw-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

00 226 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan XERIS E**
HD-K large - hoge druk koud water / voorgemengd water

Infraroodsensor gestuurd. Excl. stroomvoorziening. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametriseren via SCHELL Single Control SSC. Bestemd voor stroomvoorziening via het SCHELL watermanagementsysteem-SWS of de centrale netvoedingseenheid.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Kraanverhoogstuk
 - Axiaal magneetventiel 6 V met voorfilter
 - Straalregelaar
 - Aansluitkabel 350 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 500 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drakonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29072/IO, ACS, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

VE: 1, G: 2,33 kg/Stuks

00 220 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

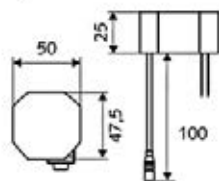
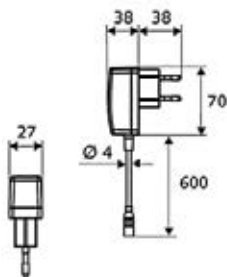
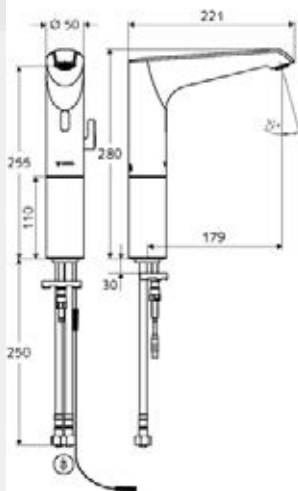
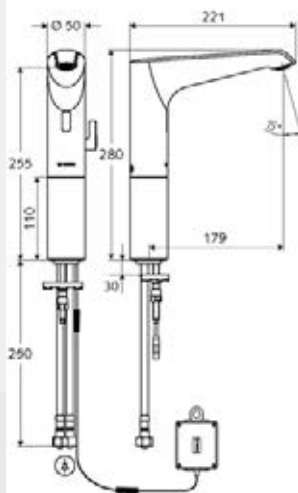
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

Optionele stroomvoorziening via gezamenlijke voedingseenheid

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Elektronische wastafelkraan XERIS E
HD-M large - hoge druk mengwater

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
- Temperatuurregelaar
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Kraanverhoogstuk
- Axiaal magneetventiel 6 V met voorfilter
- Straalregelaar
- Aansluitkabel 350 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- 2 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 500 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

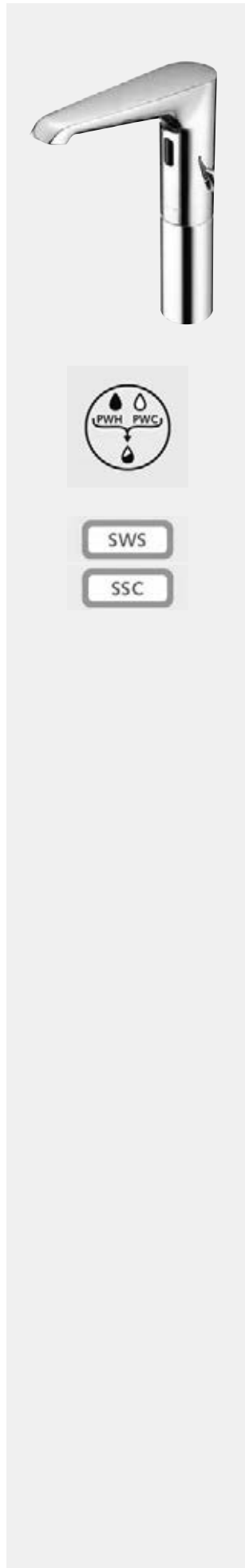
- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur) (uit/15 - 600 s)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drakonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29072/IO, ACS, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

Met Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65 en 4x AA alkalinebatterijen 1,5 V
 VE: 1, G: 2,68 kg/Stuks 01 298 06 99

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
 VE: 1, G: 2,59 kg/Stuks 01 281 06 99

Met Inbouw-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
 VE: 1, G: 2,60 kg/Stuks 00 229 06 99

- Aanbevolen aanverwante artikelen**
- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
 - Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
 - Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan XERIS E**
HD-M large - hoge druk mengwater

Infraroodsensor gestuurd. Excl. stroomvoorziening. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Bestemd voor stroomvoorziening via het SCHELL watermanagementsysteem-SWS of de centrale netvoedingseenheid.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
 - Temperatuurregelaar
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Kraanverhoogstuk
 - Axiaal magneetventiel 6 V met voorfilter
 - Straalregelaar
 - Aansluitkabel 350 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- 2 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 500 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29072/IO, ACS, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

VE: 1, G: 2,37 kg/Stuks

00 223 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

Optionele stroomvoorziening via gezamenlijke voedingseenheid

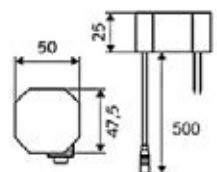
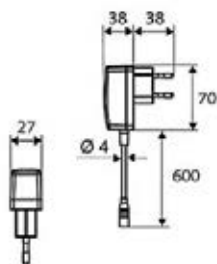
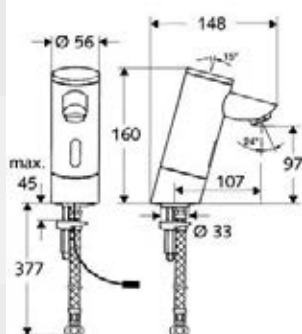
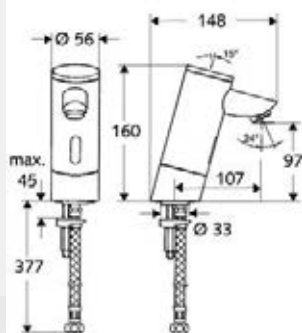
- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244



DESIGN PLUS
Smarter Technology. Smarter.

SWS

SSC



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Elektronische wastafelkraan PURIS E HD-K - hoge druk koud water / voorgemengd water

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Magneetventiel 6 V
- Straalregelaar
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
- Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
- Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
- Max. looptijd (1 - 360 s)
- Nalooptijd (0,6 - 60 s)
- Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
- Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
- Continue stroom (uit/15 - 600 s)
- Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
- Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
- Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
- Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
- Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
- Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 9523-I, ACS, SVGW, WELL public
- Geluidsklasse: I

Met Batterijvak 6 V (geïntegreerd) en
4x AAA alkalinebatterijen 1,5 V
VE: 1, G: 2,38 kg/Stuks

01 200 06 99

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
VE: 1, G: 2,58 kg/Stuks

01 212 06 99

Met Inbouw-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
VE: 1, G: 2,38 kg/Stuks

01 213 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

Voor kranen met netvoeding

- Verlengkabel 1,5 m 51 010 00 99 Pagina 77



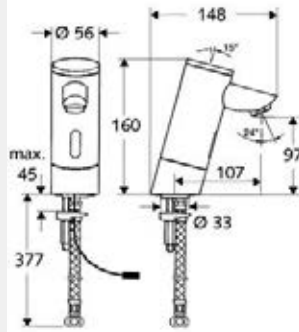
Aanwijzing

- Kranen met batterijvoeding met ombouwset 00 508 00 99, of 00 509 00 99 geschikt voor kraan met SWS.



SWS

SSC



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan PURIS E**
HD-K - hoge druk koud water / voorgemengd water

Infraroodsensor gestuurd. Excl. stroomvoorziening. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Bestemd voor stroomvoorziening via het SCHELL watermanagementsysteem-SWS of de centrale netvoedingseenheid.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Magneetventiel 6 V
- Straalregelaar
- Aansluitkabel 250 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 9523-I, ACS, WELL public
- Geluidsklasse: I

VE: 1, G: 2,31 kg/Stuks

00 200 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

Optionele stroomvoorziening via gezamenlijke voedingseenheid

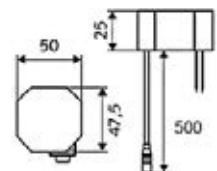
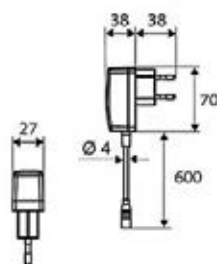
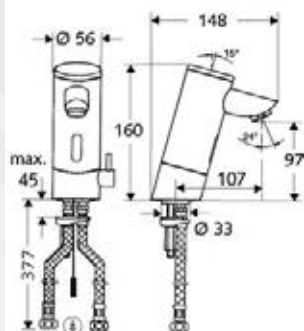
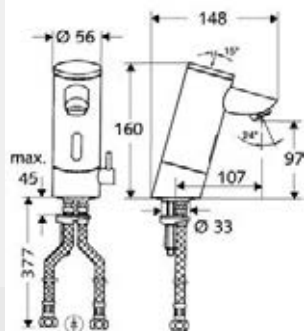
- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244



DESIGN PLUS
Smarter Technology. Smarter.

SWS

SSC



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Elektronische wastafelkraan PURIS E HD-M - hoge druk mengwater

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
 - Temperatuurregelaar
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Magneetventiel 6 V
 - Straalregelaar
- 2 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 9523-I, ACS, Belgaqua, SVGW, WELL public
- Geluidsklasse: I

Met Batterijvak 6 V (geïntegreerd) en
4x AAA alkalinebatterijen 1,5 V

01 201 06 99

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

01 214 06 99

Met Inbouw-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

01 215 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Drukevenwichtventiel PBV 06 558 12 99 Pagina 96, 364
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

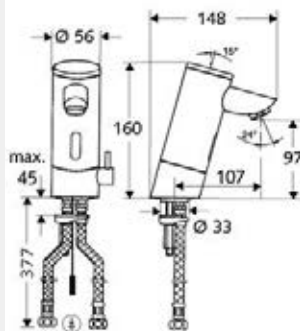
Voor kranen met netvoeding

- Verlengkabel 1,5 m 51 010 00 99 Pagina 77



Aanwijzing

- Kranen met batterijvoeding met ombouwset 00 508 00 99, of 00 509 00 99 geschikt voor kraan met SWS.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan PURIS E
HD-M - hoge druk mengwater**

Infraroodsensor gestuurd. Excl. stroomvoorziening. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Bestemd voor stroomvoorziening via het SCHELL watermanagementsysteem-SWS of de centrale netvoedingseenheid.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
 - Temperatuurregelaar
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Magneetventiel 6 V
 - Straalregelaar
 - Aansluitkabel 250 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- 2 flexibele aansluitlangen Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 9523-I, ACS, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I

VE: 1, G: 2,38 kg/Stuks

00 201 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

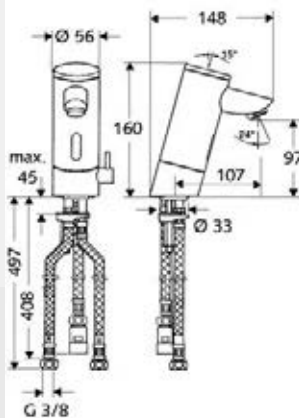
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Drukevenwichtventiel PBV 06 558 12 99 Pagina 96, 364
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

Optionele stroomvoorziening via gezamenlijke voedingseenheid

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244



DESIGN PLUS
Smakelijk. Netjes. Slim.

SWS

SSC

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Elektronische wastafelkraan PURIS E LD-M - lage druk mengwater

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Voor open warmwaterboilers.

Leveringsomvang

- Ééngatskraan met infraroodsensor
 - Temperatuurregelaar
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Magneetventiel 6 V
 - Straalregelaar
- Voorfilter met debietbegrenzer
- 3 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 380 x 500 mm
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 3x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 9524-I, ACS
- Geluidsklasse: I

Met Batterijvak 6 V (geïntegreerd) en
4x AAA alkalinebatterijen 1,5 V
VE: 1, G: 2,38 kg/Stuks

01 202 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

Voor kranen met netvoeding

- Verlengkabel 1,5 m 51 010 00 99 Pagina 77



Aanwijzing

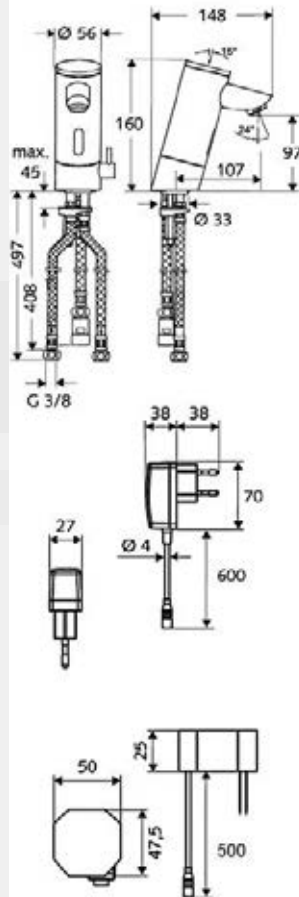
- Kranen met batterijvoeding met ombouwset 00 508 00 99, of 00 509 00 99 geschikt voor kraan met SWS.



DESIGN PLUS
Schelle Watergroep B.V.

SWS

SSC



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Elektronische wastafelkraan PURIS E LD-M - lage druk mengwater

Infraroodsensor gestuurd. Netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Vor open warmwaterboilers.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
- Temperatuurregelaar
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Magneetventiel 6 V
- Straalregelaar
- Aansluitkabel 250 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- 3 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 380 x 500 mm
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsrefelectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 3x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 9524-I, ACS
- Geluidsklasse: I

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

VE: 1, G: 2,42 kg/Stuks

01 216 06 99

Met Inbouw-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

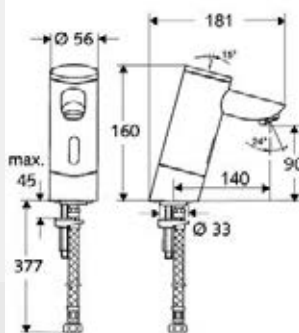
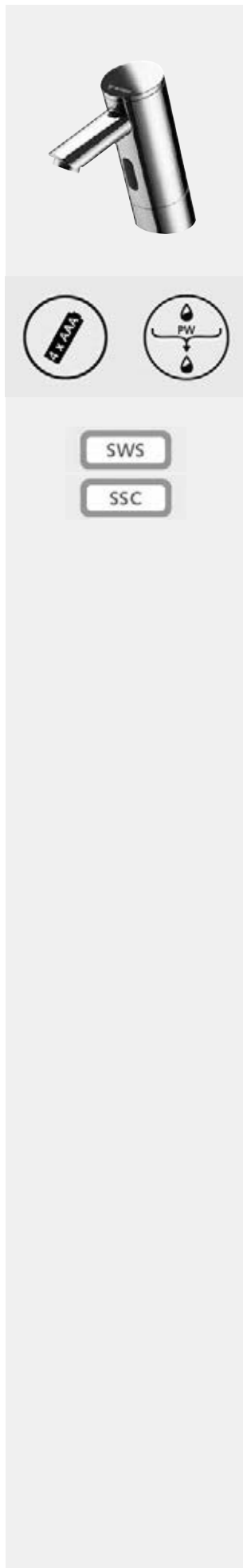
VE: 1, G: 2,56 kg/Stuks

01 217 06 99

Aanbevolen aanverwante artikelen



- SSC USB-Adapter 01 586 00 99 Pagina 35, 76, 131, 157, 263 en
- Verlengkabel 1,5 m 51 010 00 99 Pagina 77 en
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354



Verlengde uitloop

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Elektronische wastafelkraan PURIS E HD-K - hoge druk koud water / voorgemengd water

Infraroodsensor gestuurd. Batterijvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Met verlengde uitloop 140 mm.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Magneetventiel 6 V
- Straalregelaar
- Batterijvak 6 V (geïntegreerd)
- 4x AAA alkalinebatterijen 1,5 V
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 9523-I, ACS, WELL public
- Geluidsklasse: I

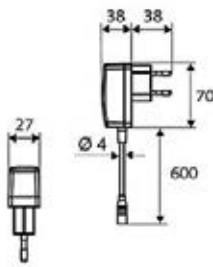
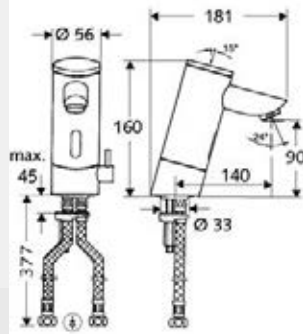
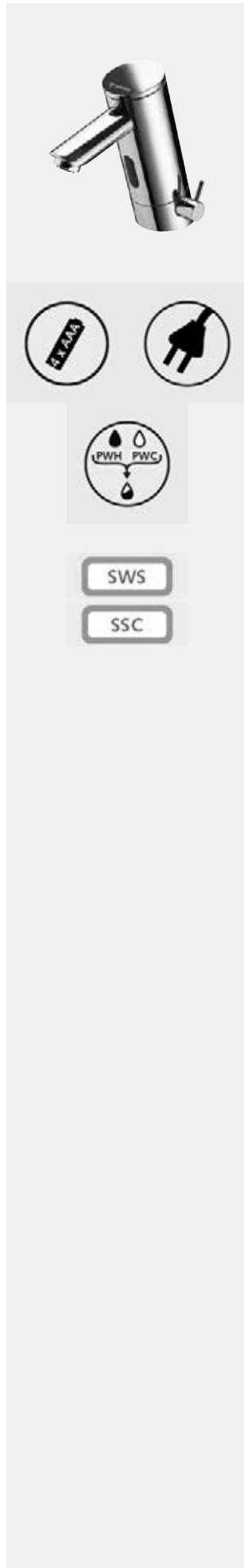
VE: 1, G: 2,49 kg/Stuks

01 225 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354



Verlengde uitloop

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Elektronische wastafelkraan PURIS E HD-M - hoge druk mengwater

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Met verlengde uitloop 140 mm.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
 - Temperatuurregelaar
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Magneetventiel 6 V
 - Straalregelaar
- 2 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsrefeectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 9523-I, ACS, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I

Met Batterijvak 6 V (geïntegreerd) en
4x AAA alkalinebatterijen 1,5 V

01 226 06 99

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

01 211 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Drukevenwichtventiel PBV 06 558 12 99 Pagina 96, 364
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

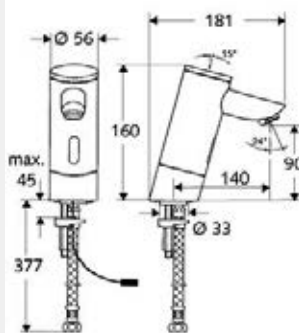
Voor kranen met netvoeding

- Verlengkabel 1,5 m 51 010 00 99 Pagina 77



Aanwijzing

- Kranen met batterijvoeding met ombouwset 00 508 00 99, of 00 509 00 99 geschikt voor kraan met SWS.



Verlengde uitloop



SWS

SSC

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

Optionele stroomvoorziening via gezamenlijke voedingseenheid

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan PURIS E
HD-K - hoge druk koud water / voorgemengd water**

Infraroodsensor gestuurd. Excl. stroomvoorziening. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Bestemd voor stroomvoorziening via het SCHELL watermanagementsysteem-SWS of de centrale netvoedingseenheid Met verlengde uitloop 140 mm.

Leveringsomvang

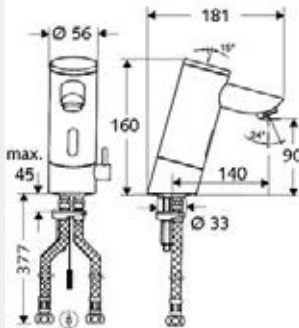
- Ééngatskraan met infraroodsensor
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Magneetventiel 6 V
 - Straalregelaar
 - Aansluitkabel 250 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar, • Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 9523-I, ACS, WELL public
- Geluidsklasse: I

VE: 1, G: 2,43 kg/Stuks

00 202 06 99



Verlengde uitloop



SWS

SSC

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Drukevenwichtventiel PBV 06 558 12 99 Pagina 96, 364
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

Optionele stroomvoorziening via gezamenlijke voedingseenheid

- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244

**Elektronische wastafelkraan PURIS E
HD-M - hoge druk mengwater**

Infraroodsensor gestuurd. Excl. stroomvoorziening. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Bestemd voor stroomvoorziening via het SCHELL watermanagementsysteem-SWS of de centrale netvoedingseenheid Met verlengde uitloop 140 mm.

Leveringsomvang

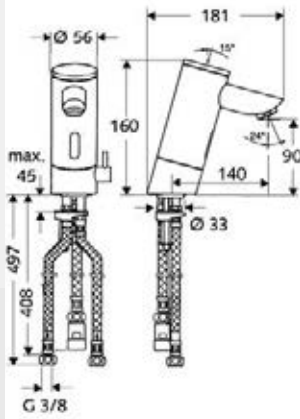
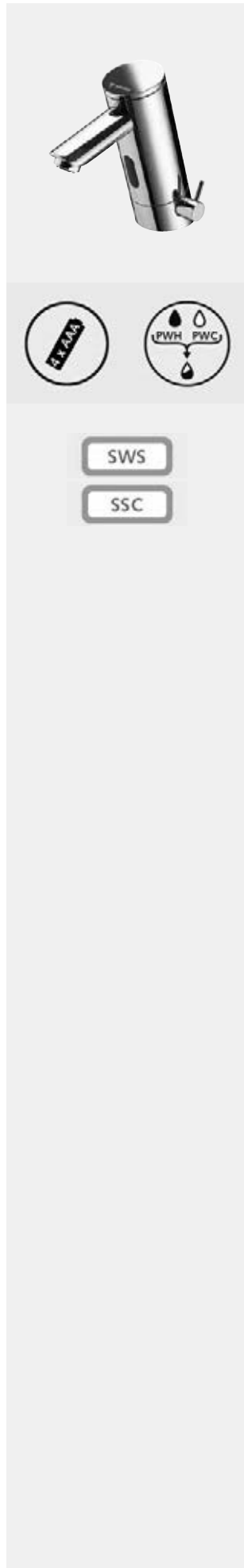
- Ééngatskraan met infraroodsensor
 - Temperatuurregelaar
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Magneetventiel 6 V, - Straalregelaar
 - Aansluitkabel 250 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- 2 flexibele aansluitlangen Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s), - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar, • Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 9523-I, ACS, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I

VE: 1, G: 2,52 kg/Stuks

00 203 06 99



Verlengde uitloop

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Elektronische wastafelkraan PURIS E LD-M - lage druk mengwater

Infraroodsensor gestuurd. Batterijvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Vor open warmwaterboilers. Met verlengde uitloop 140 mm.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
 - Temperatuurregelaar
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Magneetventiel 6 V
 - Straalregelaar
 - Batterijvak 6 V (geïntegreerd)
- 4x AAA alkalinebatterijen 1,5 V
- 2 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V

VE: 1, G: 2,60 kg/Stuks

01 026 06 99



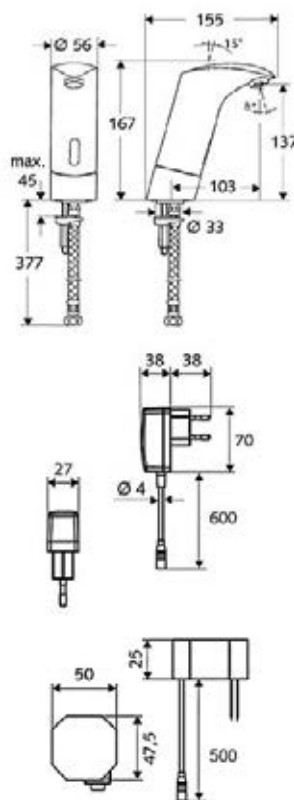
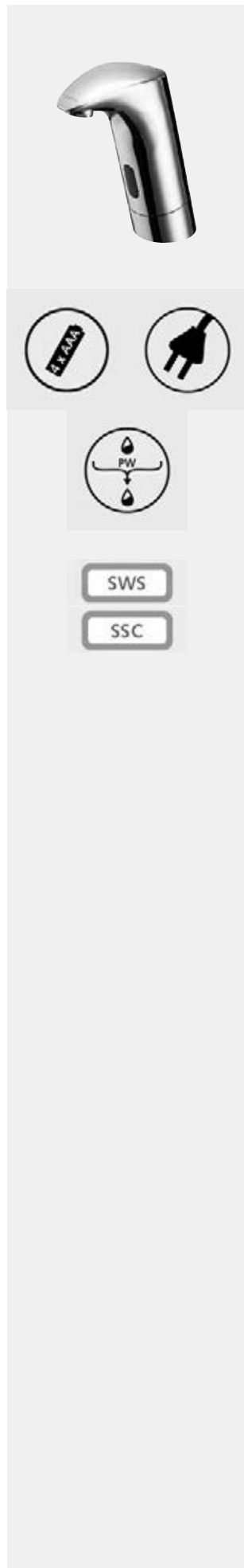
Aanbevolen aanverwante artikelen

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354



Aanwijzing

- Kranen met batterijvoeding met ombouwset 00 508 00 99, of 00 509 00 99 geschikt voor kraan met SWS.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan VENUS E**
HD-K - hoge druk koud water / voorgemengd water

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Magneetventiel 6 V
- Straalregelaar
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 9523-I, ACS, WELL public
- Geluidsklasse: I

Met Batterijvak 6 V (geïntegreerd) en

4x AAA alkalinebatterijen 1,5 V

VE: 1, G: 2,34 kg/Stuks

01 205 06 99

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

VE: 1, G: 2,50 kg/Stuks

01 218 06 99

Met Inbouw-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

VE: 1, G: 2,38 kg/Stuks

01 219 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

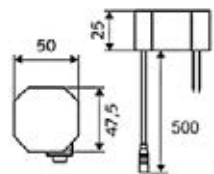
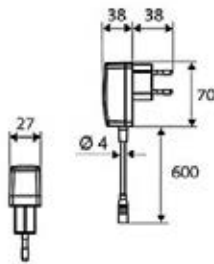
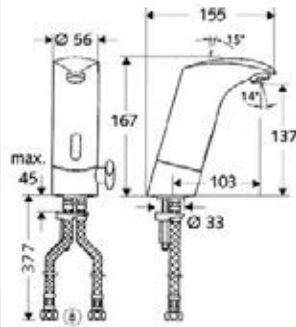
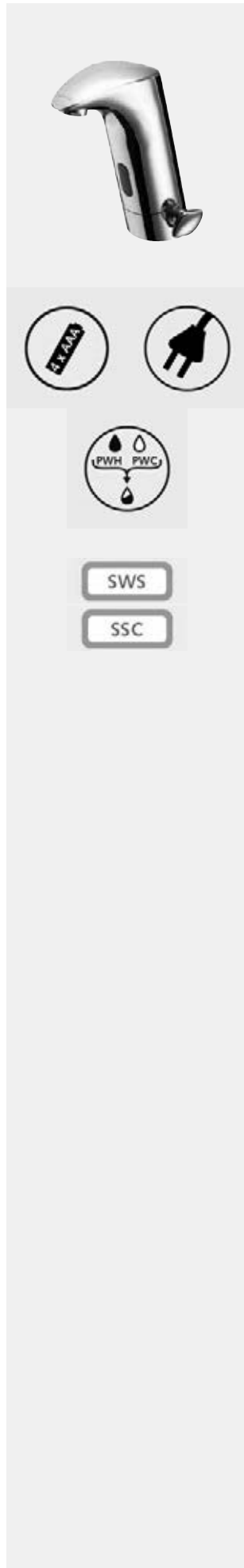
- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

Voor kranen met netvoeding

- Verlengkabel 1,5 m 51 010 00 99 Pagina 77

**Aanwijzing**

- Kranen met batterijvoeding met ombouwset 00 508 00 99, of 00 509 00 99 geschikt voor kraan met SWS.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan VENUS E
HD-M - hoge druk mengwater**

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
 - Temperatuurregelaar
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Magneetventiel 6 V
 - Straalregelaar
- 2 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 9523-I, ACS, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I

Met Batterijvak 6 V (geïntegreerd) en
4x AAA alkalinebatterijen 1,5 V

VE: 1, G: 2,51 kg/Stuks

01 206 06 99

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

VE: 1, G: 2,63 kg/Stuks

01 220 06 99

Met Inbouw-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

VE: 1, G: 2,21 kg/Stuks

01 221 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

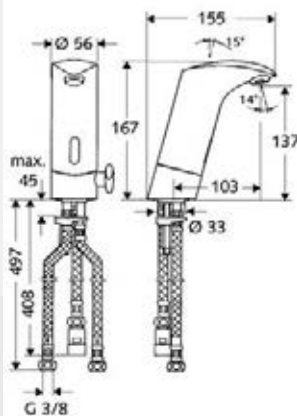
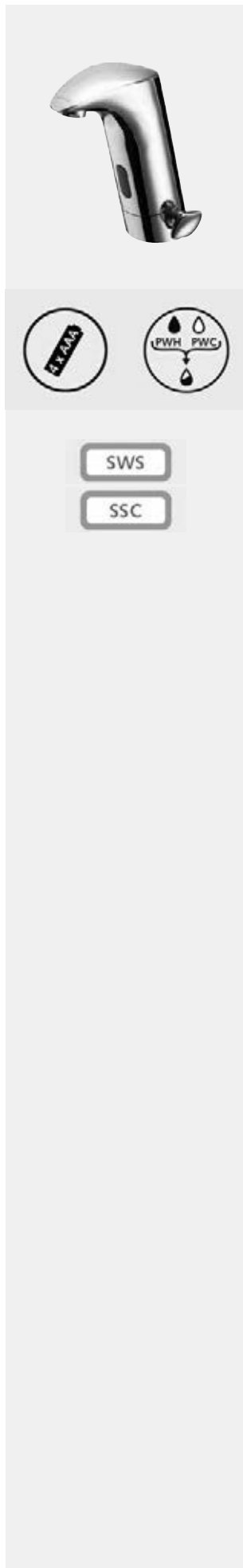
- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Drukevenwichtventiel PBV 06 558 12 99 Pagina 96, 364
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

Voor kranen met netvoeding

- Verlengkabel 1,5 m 51 010 00 99 Pagina 77

**Aanwijzing**

- Kranen met batterijvoeding met ombouwset 00 508 00 99, of 00 509 00 99 geschikt voor kraan met SWS.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan VENUS E**
LD-M - lage druk mengwater

Infraroodsensor gestuurd. Batterijvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Vor open warmwaterboilers.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
- Temperatuurregelaar
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Magneetventiel 6 V
- Straalregelaar
- Batterijvak 6 V (geïntegreerd)
- 4x AAA alkalinebatterijen 1,5 V
- 3 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 380 x 500 mm
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 3x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 9524-I, ACS
- Geluidsklasse: I

VE: 1, G: 2,54 kg/Stuks

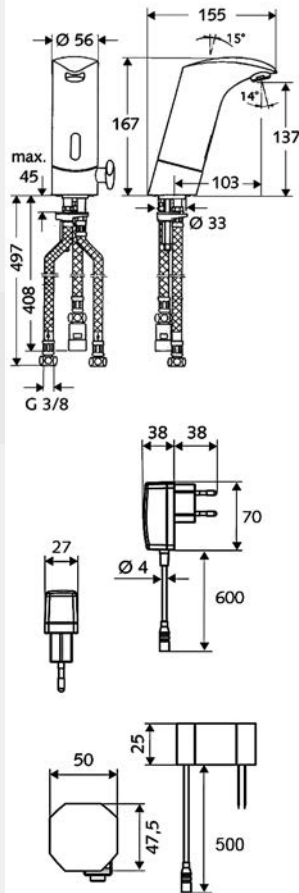
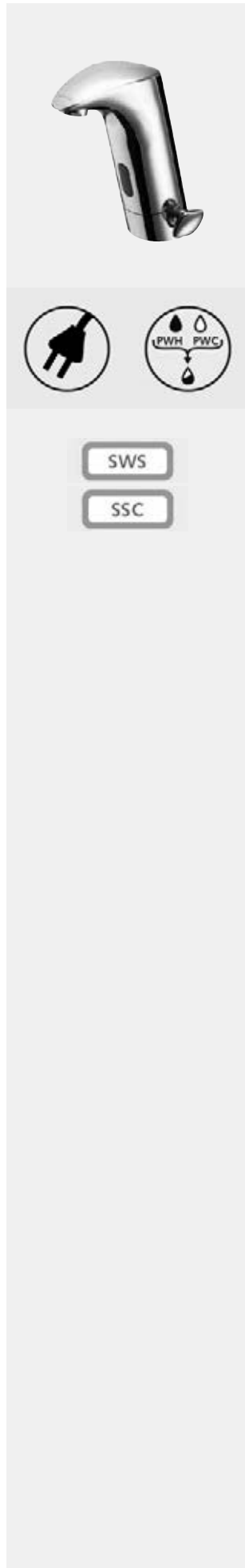
01 207 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

**Aanwijzing**

- Voor koppeling met SWS, ook ombouwset 00 508 00 99 of 00 509 00 99 bestellen.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan VENUS E**
LD-M - lage druk mengwater

Infraroodsensor gestuurd. Netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Vor open warmwaterboilers.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
- Temperatuurregelaar
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Magneetventiel 6 V
- Straalregelaar
- Aansluitkabel 250 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- 3 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 380 x 500 mm
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsrefelectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 3x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 9524-I, ACS
- Geluidsklasse: I

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
VE: 1, G: 2,72 kg/Stuks

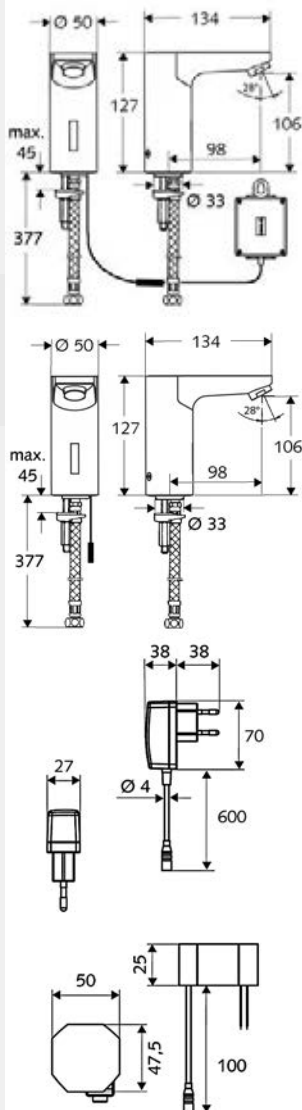
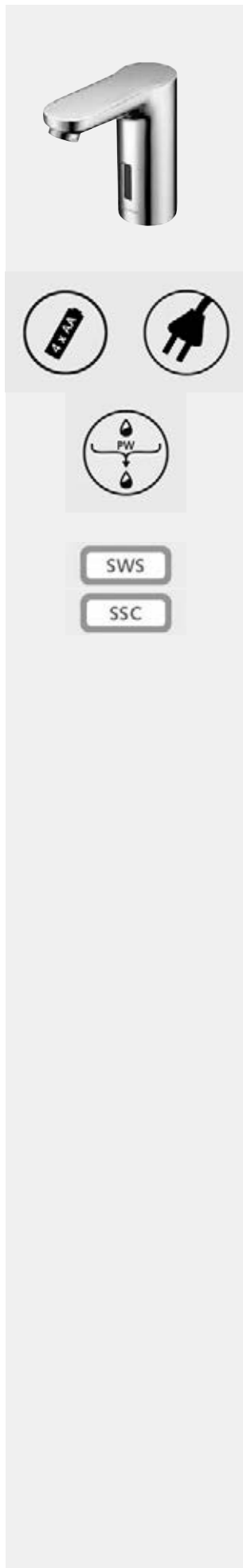
01 222 06 99

Met Inbouw-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
VE: 1, G: 2,33 kg/Stuks

01 223 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Verlengkabel 1,5 m 51 010 00 99 Pagina 77
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan CELIS E**
HD-K - hoge druk koud water / voorgemengd water

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Magneetventiel 6 V
- Straalregelaar
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: Z

Met Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65 en

4x AA alkalinebatterijen 1,5 V

Certificaten: P-IX 19116/IZ, ACS, SVGW, WELL public

VE: 1, G: 2,02 kg/Stuks

01 230 06 99

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Certificaten: P-IX 19116/IZ, ACS, SVGW, WELL public

VE: 1, G: 1,96 kg/Stuks

01 231 06 99

Met Inbouw-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Certificaten: P-IX 19116/IZ, ACS, WELL public

VE: 1, G: 1,87 kg/Stuks

01 244 06 99

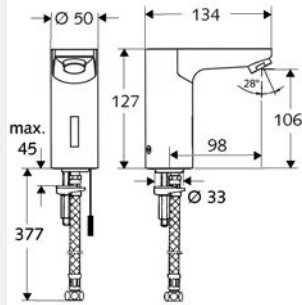
**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Verlengkabel 1,5 m 51 010 00 99 Pagina 77
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354



SWS

SSC



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan CELIS E**
HD-K - hoge druk koud water / voorgemengd water

Infraroodsensor gestuurd. Excl. stroomvoorziening. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Bestemd voor stroomvoorziening via het SCHELL watermanagementsysteem-SWS of de centrale netvoedingseenheid.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Magneetventiel 6 V
- Straalregelaar
- Aansluitkabel 250 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsrefeectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Debiet: 1,0 - 5,0 l/min
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 19116/IZ, ACS, WELL public
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: Z

VE: 1, G: 1,82 kg/Stuks

00 207 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

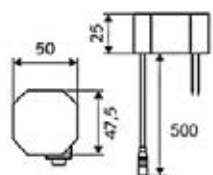
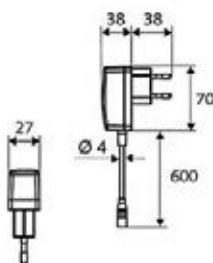
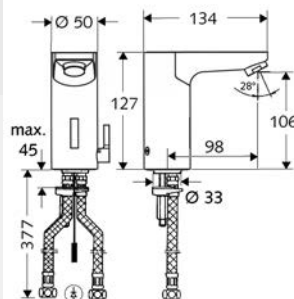
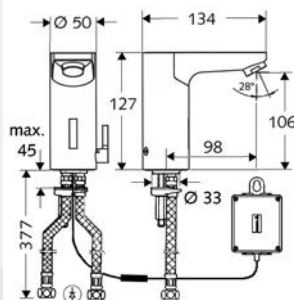
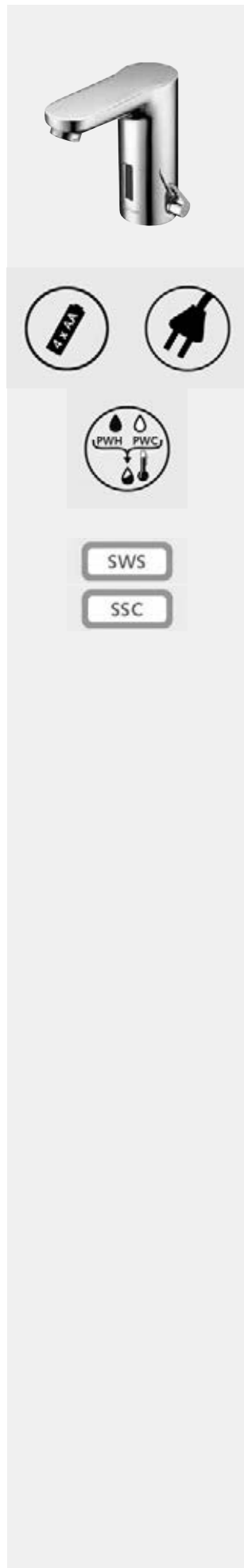
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

Optionele stroomvoorziening via gezamenlijke voedingseenheid

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan CELIS E
HD-M - hoge druk mengwater**

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
 - Temperatuurregelaar
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Magneetventiel 6 V
 - Straalregelaar
 - Aansluitkabel 250 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- 2 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: Z

**Met Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65 en
4x AA alkalinebatterijen 1,5 V**

Certificaten: P-IX 19116/IZ, ACS, Belgaqua, SVGW,

WELL public *****

VE: 1, G: 2,14 kg/Stuks

01 229 06 99

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Certificaten: P-IX 19116/IZ, ACS, Belgaqua, SVGW,

WELL public *****

VE: 1, G: 1,97 kg/Stuks

01 232 06 99

Met Inbouw-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Certificaten: P-IX 19116/IZ, ACS, Belgaqua, WELL public *****

VE: 1, G: 2,06 kg/Stuks

01 245 06 99

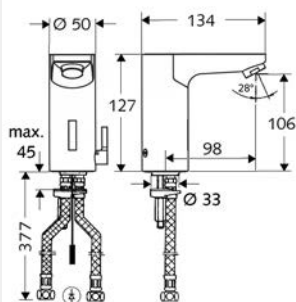
**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Verlengkabel 1,5 m 51 010 00 99 Pagina 77
- Drukevenwichtventiel PBV 06 558 12 99 Pagina 96, 364
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354



SWS

SSC



Artikelomschrijving


Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan CELIS E
HD-M - hoge druk mengwater**

Infraroodsensor gestuurd. Excl. stroomvoorziening. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Bestemd voor stroomvoorziening via het SCHELL watermanagementsysteem-SWS of de centrale netvoedingseenheid.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
 - Temperatuurregelaar
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Magneetventiel 6 V
 - Straalregelaar
 - Aansluitkabel 250 mm, met steekverbinder 3-polig, beschermingsklasse IP 65
- 2 flexibele aansluitlangen Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 19116/IZ, ACS, Belgaqua, WELL public 
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: Z

VE: 1, G: 1,88 kg/Stuks

00 206 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

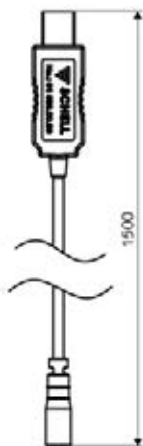
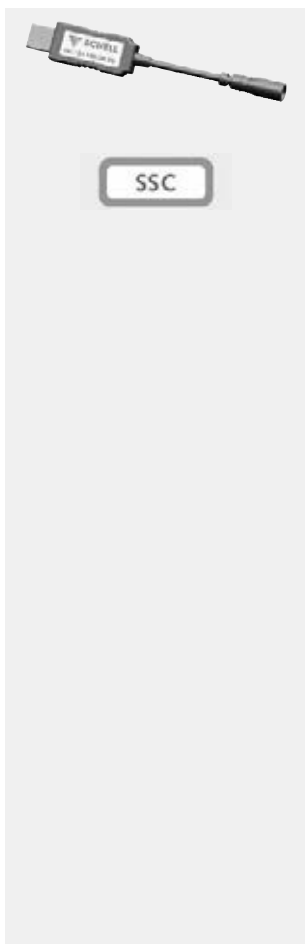
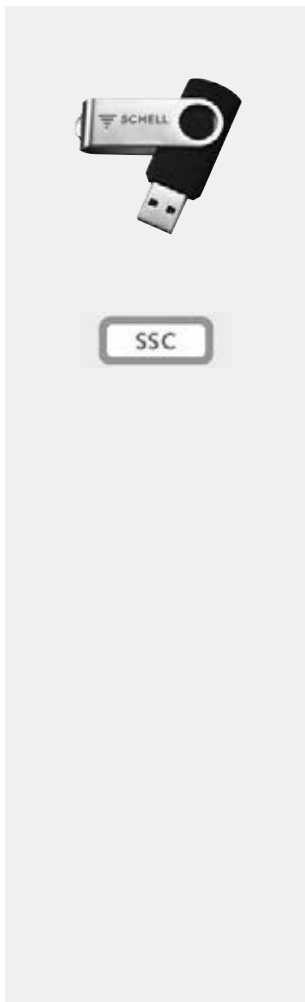
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Drukevenwichtventiel PBV 06 558 12 99 Pagina 96, 364
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

Optionele stroomvoorziening via gezamenlijke voedingseenheid

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

SSC USB-Stick

De SSC-USB-stick omvat SSC-USB-software voor de parametring en diagnose van voor SSC geschikte SCHELL-kranen.

Systeemvereisten

- Werkgeheugen: ≥ 1 GB RAM
- Besturingssysteem
 - Windows 10 (32 bit en 64 bit)
 - Windows 7 (32 bit en 64 bit)
 - Windows Vista (32 bit en 64 bit)
 - Windows XP (32 bit) met service pack 3
- Beeldschermresolutie: $\geq 1024 \times 768$
- Vrije geheugenplaats: ≥ 150 MB
- USB aansluiting: Vrije USB 2.0-aansluiting

VE: 1, G: 0,04 kg/Stuks

95 598 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- SSC USB-Adapter 01 586 00 99 Pagina 35, 76, 131, 157, 263

SSC USB-Adapter

De actuele SSC-USB-software met bedieningshandleiding en driver kan gratis gedownload worden op www.schell.eu. De SSC-USB-adapter dient voor de parametring en diagnose van voor SSC geschikte SCHELL-kranen.

Systeemvereisten

- Werkgeheugen: ≥ 1 GB RAM
- Besturingssysteem
 - Windows 10 (32 bit en 64 bit)
 - Windows 7 (32 bit en 64 bit)
 - Windows Vista (32 bit en 64 bit)
 - Windows XP (32 bit) met service pack 3
- Beeldschermresolutie: $\geq 1024 \times 768$
- Vrije geheugenplaats: ≥ 150 MB
- USB aansluiting: Vrije USB 2.0-aansluiting

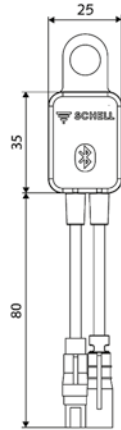
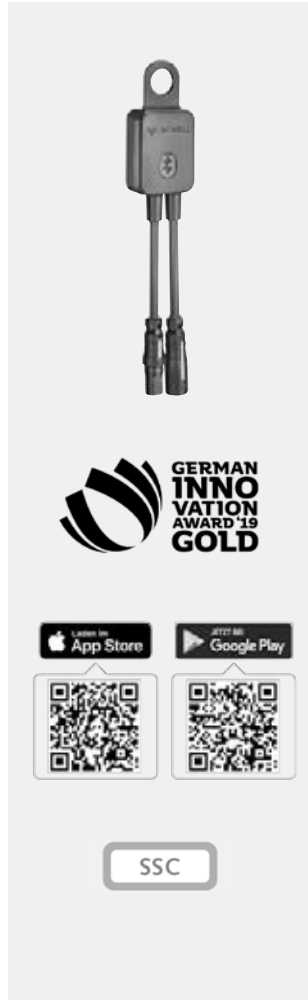
VE: 1, G: 0,05 kg/Stuks

01 586 00 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- SSC USB-Stick 95 598 00 99 Pagina 35, 76, 131, 157, 194



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

SSC Bluetooth®-Module

Voor de draadloze parametrisering van SCHELL-kranen, geschikt voor SSC, of voor de optionele uitbreiding van stagnatiespoelingen. Toegang via SSC bluetooth®-app (te downloaden via app-store, Play-Store) en mobiele Android- of iOS-toestellen. Bruikbaar als gereedschap voor de instelling van de kranen (module kan vervolgens verwijderd worden) of de module blijft op de kraan (met uitzondering van VITUS-douchekranen, SCHELLTRONIC urinoirspoeler evenals PURIS E en VENUS E voor batterijvoeding) en maakt stagnatiespoelingen volgens dagen en tijdstippen mogelijk. De laatste 64 stagnatiespoelingen worden opgeslagen en kunnen via de app bekeken en, indien gewenst, via e-mail als .csv-bestand verzonden/geëxporteerd worden. De toegang tot de SSC-bluetooth®-module is beveiligd door een individueel te wijzigen toegangscode.

Leveringsomvang

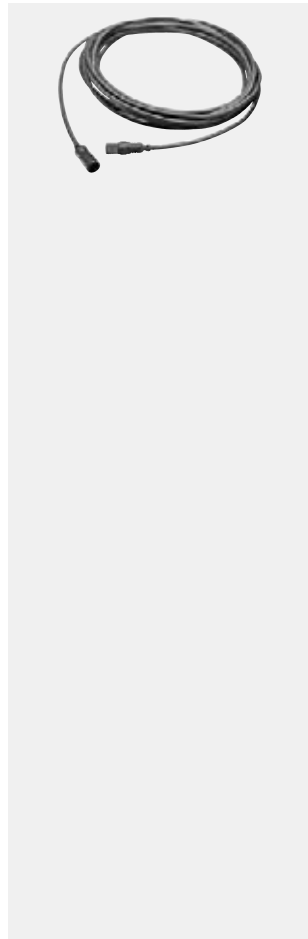
- SSC Bluetooth®-Module
 - Geïntegreerde accu voor gangreserve datum/tijd

Technische gegevens

- Radio standaard: Bluetooth® SMART
- Frequentieband: 2,4 GHz
- Max. reikwijdte: 10 m (afhankelijk van inbouwoord en bouwmaterialen)

VE: 1, G: 0,08 kg/Stuks

00 916 00 99



Verlengkabel 1,5 m

3-polige kabel, uitsluitend voor de verlenging van de stroomvoorziening. Geschikt voor elektronische kranen van de reeksen GRANDIS, PURIS, VENUS, XELIS en XERIS.

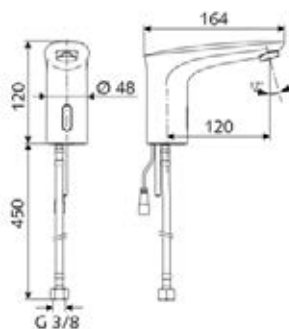
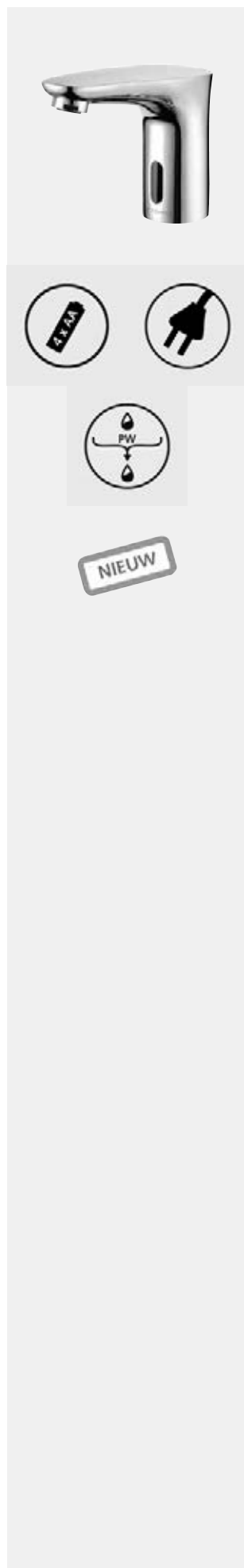
VE: 1, G: 0,04 kg/Stuks

51 010 00 99



Aanwijzing

- Niet geschikt voor gegevensoverdracht.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan MODUS E
HD-K - hoge druk koud water / voorgemengd water**

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding.

Leveringsomvang

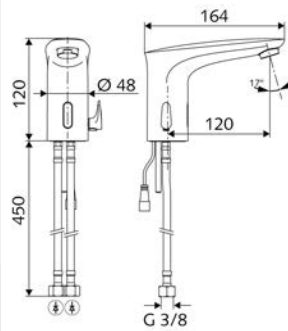
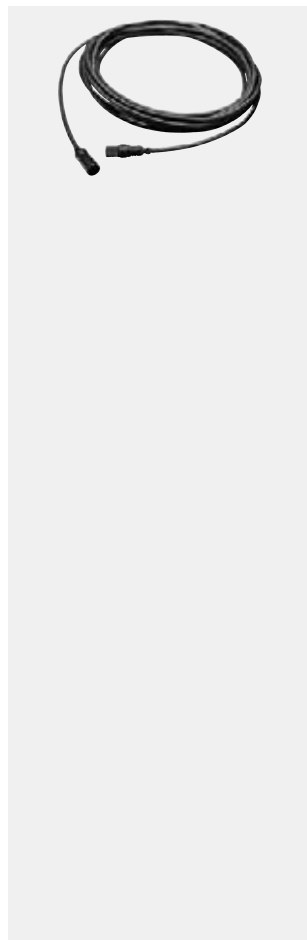
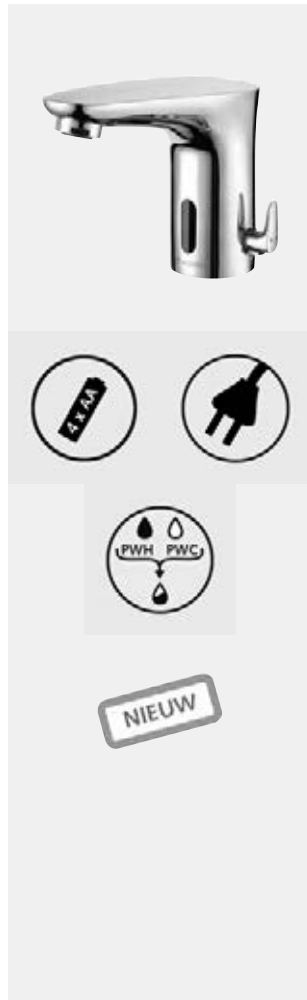
- Ééngatskraan met infraroodsensor
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Magneetventiel 6 V met voorfilter
 - Straalregelaar
 - Aansluitkabel 200 mm, met stekker 2-polig, beschermingsklasse IP 65
 - Flexibele aansluitslang G 3/8 V x 450 mm, met voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Bereik sensorreikwijdte (ca. 2 - 17 cm)
 - Stagnatiespoeling (uit/continue stroom 30 s, 24 uur na laatste spoeling)
 - Reinigingsstop (uit/120 s)
- Debiet: max. 3 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 0,5 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (kortstondig, bijv. voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chrom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29853/IO
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

Met Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65 en**4x AA alkalinebatterijen 1,5 V****VE: 1, G: 1,69 kg/Stuks****02 172 06 99****Met Stekkertransformator 6 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz****VE: 1, G: 1,62 kg/Stuks****02 173 06 99****Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354
- Straalregelaar LEED 1,33 l 28 931 00 99 Pagina 414 of
- Straalregelaar 5 l 28 933 00 99 Pagina 414



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan MODUS E
HD-M - hoge druk mengwater**

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
 - Temperatuurregelaar
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Magneetventiel 6 V met voorfilter
 - Straalregelaar
 - Aansluitkabel 200 mm, met stekker 2-polig, beschermingsklasse IP 65
 - 2 flexibele aansluitslangen G 3/8 V x 450 mm, met terugslagklep (DIN EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Bereik sensorreikwijdte (ca. 2 - 17 cm)
 - Stagnatiespoeling (uit/continue stroom 30 s, 24 uur na laatste spoeling)
 - Reinigingsstop (uit/120 s)
- Debiet: max. 3 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 0,5 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (kortstondig, bijv. voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29853/IO
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

Met Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65 en

4x AA alkalinebatterijen 1,5 V

VE: 1, G: 1,86 kg/Stuks

02 174 06 99

Met Stekkertransformator 6 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

VE: 1, G: 1,77 kg/Stuks

02 175 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Drukevenwichtventiel PBV 06 558 12 99 Pagina 96, 364
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354
- Straalregelaar LEED 1,33 l 28 931 00 99 Pagina 414 of
- Straalregelaar 5 l 28 933 00 99 Pagina 414

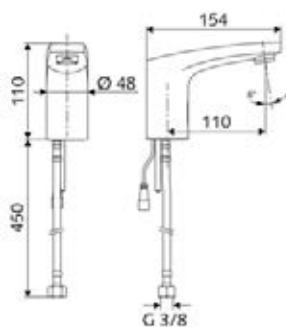
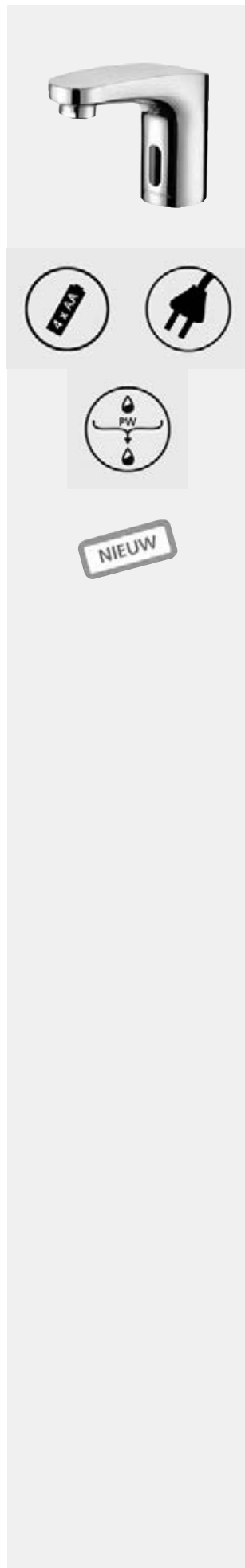
Verlengkabel 1,5 m2-polige verlengkabel voor stroomvoorziening met stekker en bus.
Geschikt voor elektronische SCHELL-wastafelkranen MODUS.

VE: 1, G: 0,04 kg/Stuks

01 550 00 99

**Aanwijzing**

- Niet geschikt voor koppelbare wastafelkranen.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan MODUS Trend E
HD-K - hoge druk koud water / voorgemengd water**

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding.

Leveringsomvang

- Ééngatskraan met infraroodsensor
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Magneetventiel 6 V met voorfilter
 - Straalregelaar
 - Aansluitkabel 200 mm, met stekker 2-polig, beschermingsklasse IP 65
 - Flexibele aansluitslang G 3/8 V x 450 mm, met voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Bereik sensorreikwijdte (ca. 2 - 17 cm)
 - Reinigingsstop (uit/120 s)
- Energiespaarmodus: Automatische energiespaarmodus
- Debiet: max. 3 l/min drakonafhankelijk
- Werkdruk: 0,5 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (kortstondig, bijv. voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chrom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29853/IO
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

Met Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65 en
4x AA alkalinebatterijen 1,5 V

VE: 1, G: 1,64 kg/Stuks

02 168 06 99

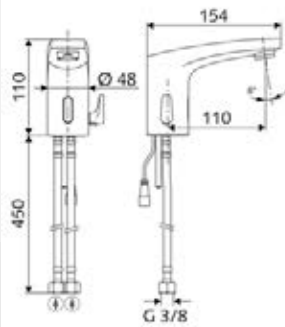
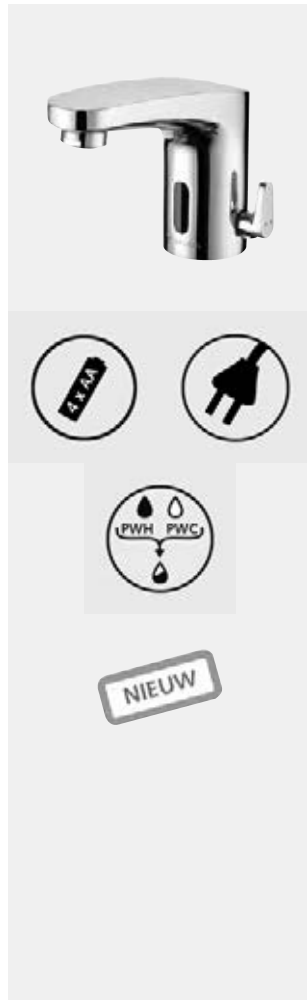
Met Stekkertransformator 6 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

VE: 1, G: 1,57 kg/Stuks

02 169 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354
- Straalregelaar LEED 1,33 l 28 931 00 99 Pagina 416 of
- Straalregelaar 5 l 28 933 00 99 Pagina 416



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wastafelkraan MODUS Trend E
HD-M - hoge druk mengwater**

Infraroodsensor gestuurd. Batterij- of netvoeding.

Leveringsomvang

- Eéngatskraan met infraroodsensor
 - Temperatuurregelaar
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Magneetventiel 6 V met voorfilter
 - Straalregelaar
 - Aansluitkabel 200 mm, met stekker 2-polig, beschermingsklasse IP 65
 - 2 flexibele aansluitslangen G 3/8 V x 450 mm, met terugslagklep (DIN EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Bereik sensorreikwijdte (ca. 2 - 17 cm)
 - Reinigingsstop (uit/120 s)
- Debiet: max. 3 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 0,5 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (kortstondig, bijv. voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29853/IO
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

Met Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65 en**4x AA alkalinebatterijen 1,5 V****VE: 1, G: 1,78 kg/Stuks****02 170 06 99****Met Stekkertransformator 6 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz****VE: 1, G: 1,71 kg/Stuks****02 171 06 99****Aanbevolen aanverwante artikelen**

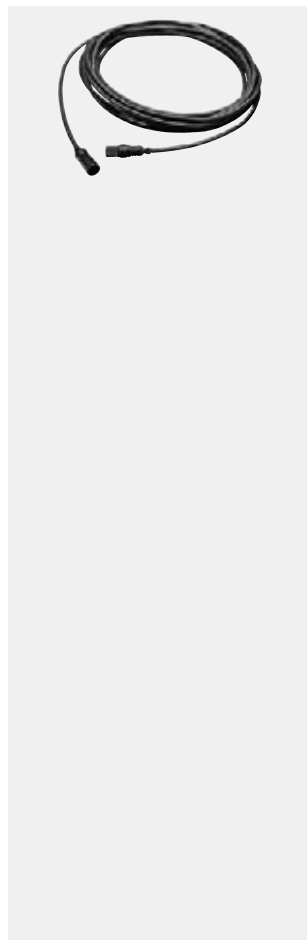
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354
- Straalregelaar LEED 1,33 l 28 931 00 99 Pagina 416 of
- Straalregelaar 5 l 28 933 00 99 Pagina 416

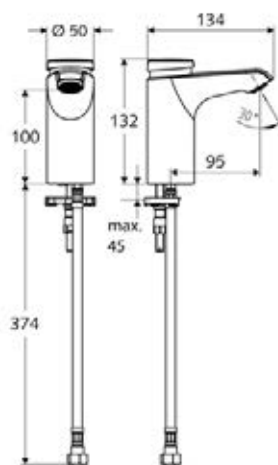
Verlengkabel 1,5 m

2-polige verlengkabel voor stroomvoorziening met stekker en bus. Geschikt voor elektronische SCHELL-wastafelkranen MODUS.

VE: 1, G: 0,04 kg/Stuks**01 550 00 99****Aanwijzing**

- Niet geschikt voor koppelbare wastafelkranen.





Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Zelfsluitende wastafelkraan XERIS SC**
HD-K small - hoge druk koud water / voorgegemengd water

Manuele activering met automatische sluiting. Eenvoudige looptijdinstelling.

Leveringsomvang

- Zelfsluitende eengatskraan
- Zelfsluitende cartouche SC II
- Straalregelaar
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

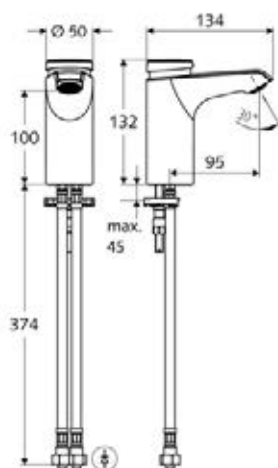
- Looptijd: 2 - 15 s (7 s Fabrieksinstelling)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29071/IO, ACS, WELL public
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

VE: 1, G: 1,77 kg/Stuks

02 158 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

**Zelfsluitende wastafelkraan XERIS SC**
HD-M small - hoge druk mengwater

Manuele activering met automatische sluiting. Eenvoudige looptijdinstelling.

Leveringsomvang

- Zelfsluitende eengatskraan
- Zelfsluitende cartouche SC II met heetwaterbegrenzing
- Straalregelaar
- 2 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Looptijd: 2 - 15 s (7 s Fabrieksinstelling)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29071/IO, ACS, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

VE: 1, G: 1,85 kg/Stuks

02 156 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Drukevenwichtventiel PBV 06 558 12 99 Pagina 96, 364
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354



Artikelomschrijving


Bestel-
nummer**Zelfsluitende wastafelkraan XERIS SC**
HD-K medium - hoge druk koud water / voorgemengd water

Manuele activering met automatische sluiting. Eenvoudige looptijdinstelling.

Leveringsomvang

- Zelfsluitende eengatskraan
- Zelfsluitende cartouche SC II
- Straalregelaar
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

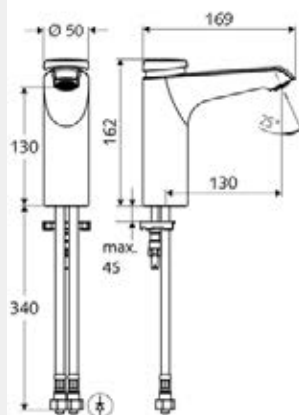
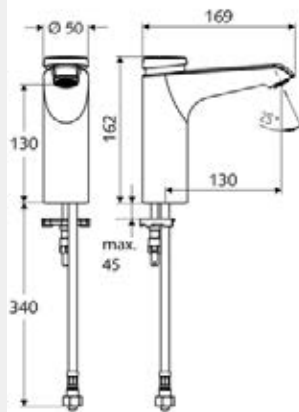
- Looptijd: 2 - 15 s (7 s Fabrieksinstelling)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29071/IO, ACS, WELL public 
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

VE: 1, G: 2,00 kg/Stuks

02 159 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354


**Zelfsluitende wastafelkraan XERIS SC**
HD-M medium - hoge druk mengwater

Manuele activering met automatische sluiting. Eenvoudige looptijdinstelling.

Leveringsomvang

- Zelfsluitende eengatskraan
- Zelfsluitende cartouche SC II met heetwaterbegrenzing
- Straalregelaar
- 2 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Looptijd: 2 - 15 s (7 s Fabrieksinstelling)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29071/IO, ACS, Belgaqua, WELL public 
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

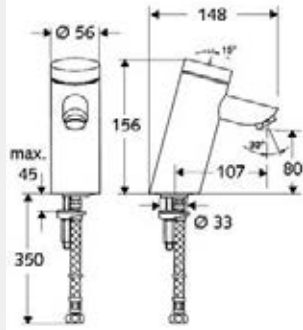
VE: 1, G: 2,05 kg/Stuks

02 157 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Drukevenwichtventiel PBV 06 558 12 99 Pagina 96, 364
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354





Artikelomschrijving


Bestel-
nummer**Zelfsluitende wastafelkraan PURIS SC**
HD-K - hoge druk koud water / voorgegemengd water

Manuele activering met automatische sluiting. Eenvoudige looptijdinstelling.

Leveringsomvang

- Zelfsluitende eengatskraan
- Zelfsluitende cartouche SC II
- Straalregelaar
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

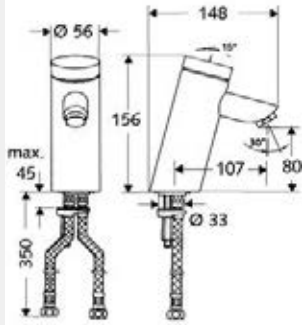
- Looptijd: 2 - 15 s (7 s Fabrieksinstelling)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 19436/IO, DIN-DVGW, ACS, WRAS, WELL public 
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

VE: 1, G: 2,44 kg/Stuks

02 110 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354
- Straalregelaar Universal, diefstalveilig 02 121 06 99 Pagina 98



Artikelomschrijving


Bestel-
nummer**Zelfsluitende wastafelkraan PURIS SC
HD-M - hoge druk mengwater**

Manuele activering met automatische sluiting. Eenvoudige looptijdstelling.

Leveringsomvang

- Zelfsluitende eengatskraan
 - Zelfsluitende cartouche SC II met heetwaterbegrenzing
 - Straalregelaar
- 2 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

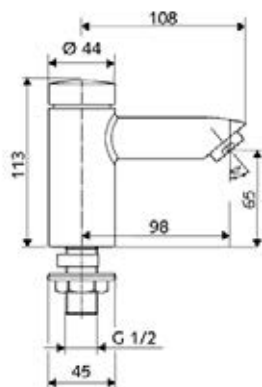
- Looptijd: 2 - 15 s (7 s Fabrieksinstelling)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 19436/IO, DIN-DVGW, ACS, Belgaqua, WRAS, WELL public 
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

VE: 1, G: 2,51 kg/Stuks

02 125 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Drukevenwichtventiel PBV 06 558 12 99 Pagina 96, 364
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354
- Straalregelaar Universal, diefstalveilig 02 121 06 99 Pagina 98



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Zelfsluitende wastafelkraan PETIT SC**
HD-K - hoge druk koud water / voorgemengd water

Manuele activering met automatische sluiting. Eenvoudige looptijdinstelling.

Leveringsomvang

- Zelfsluitende eengatskraan
- Zelfsluitende cartouche SC II
- Straalregelaar
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

- Looptijd: 2 - 15 s (7 s Fabrieksinstelling)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening,Certificaten: P-IX 19958/IO, DIN-DVGW, ACS, WRAS
VE: 1, G: 1,00 kg/Stuks

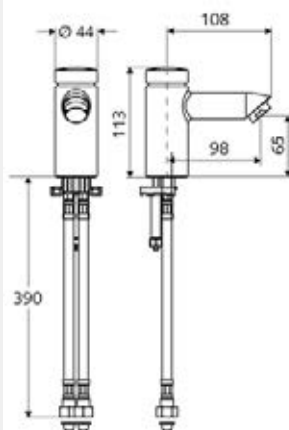
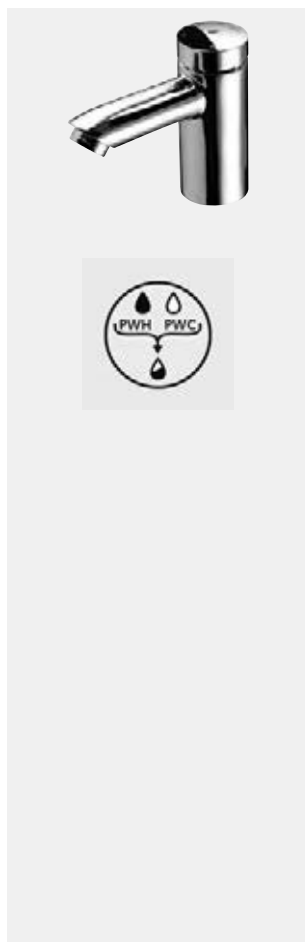
02 122 06 99

Werkstof: Behuizing Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening,Certificaten: P-IX 19958/IO, ACS, dr, Watermark, WELS
VE: 1, G: 0,98 kg/Stuks

02 130 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Kraangatrozet PETIT 76 063 06 99 Pagina 87
- Straalregelaar Universal, diefstalveilig 02 121 06 99 Pagina 98
- Flexibele slang Clean-Flex S 10 318 06 99 Pagina 99 of
- Flexibele slang Clean-Flex S 10 319 06 99 Pagina 99
- Koperen buis aansluitset PETIT Ø 10 mm 08 464 06 99 Pagina 99, 381
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354 of
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 428 06 99 Pagina 354

**Zelfsluitende wastafelkraan PETIT SC**
HD-M - hoge druk mengwater

Manuele activering met automatische sluiting. Eenvoudige looptijdinstelling.

Leveringsomvang

- Zelfsluitende eengatskraan
- Zelfsluitende cartouche SC II met heetwaterbegrenzing
- Straalregelaar
- 2 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

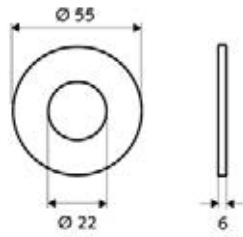
- Looptijd: 2 - 15 s (7 s Fabrieksinstelling)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 19958/IO, DIN-DVGW, ACS, Belgaqua, WRAS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

VE: 1, G: 1,44 kg/Stuks

02 151 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354
- Straalregelaar Universal, diefstalveilig 02 121 06 99 Pagina 98



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Kraangatrozet PETIT**

Voor wastafels met groot kraangat.

Leveringsomvang

- O-ring dichting
- Rozet Ø 55 mm

VE: 1, G: 0,08 kg/Stuks

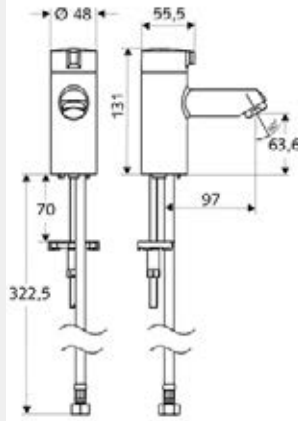
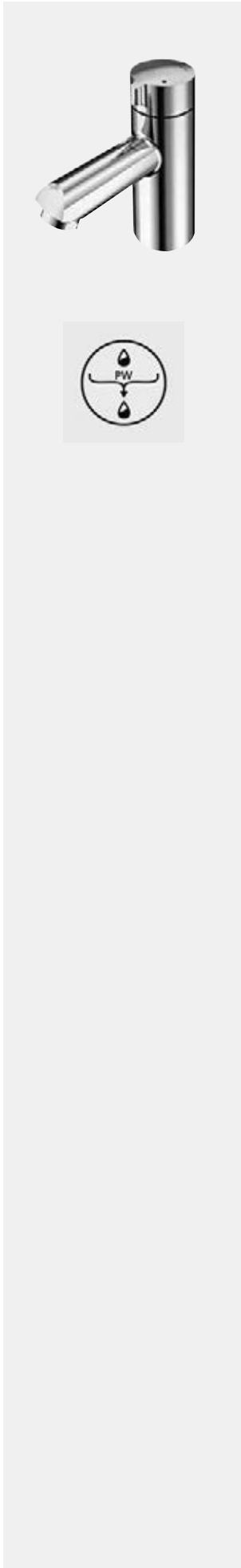
76 063 06 99

**In combinatie met**

- Zelfsluitende wastafelkraan PETIT SC 02 122 06 99 Pagina 86 of
- Zelfsluitende wastafelkraan PETIT SC 02 130 06 99 Pagina 86

**Aanwijzing**

- Alleen voor PETIT SC HD-K.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Wastafelkraan koud water MODUS K
HD-K - hoge druk koud water / voorgemengd water**

Compacte open/dicht-kraan voor wastafel.

Leveringsomvang

- Wastafelkraan
 - Keramisch bovendeel
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

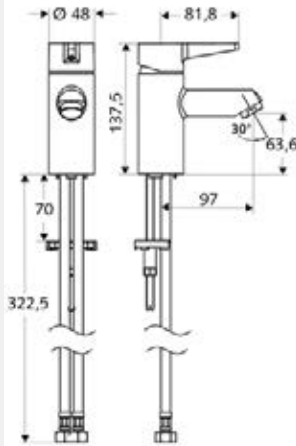
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Bediening Spuitgietzink; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Certificaten: ACS

VE: 1, G: 1,23 kg/Stuks

02 142 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Straalregelaar Universal, diefstalveilig 02 121 06 99 Pagina 98
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 428 06 99 Pagina 354 of
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 429 06 99 Pagina 354



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Wastafelkraan MODUS EH
HD-M - hoge druk mengwater**

Compacte eengreepsmengkraan.

Leveringsomvang

- Eengreeps eengatskraan
 - Eengreepsmengkraan
 - Keramische cartouche met heetwaterbegrenzing
 - Straalregelaar
- 2 flexibele aansluitslangen Clean-Fix S G 3/8 V x 380 mm, met geïntegreerde terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel

Technische gegevens

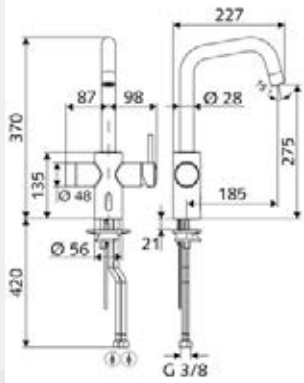
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Bediening Spuitgietzink; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29002/IO, ACS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

VE: 1, G: 1,13 kg/Stuks

02 141 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 428 06 99 Pagina 354 of
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 429 06 99 Pagina 354
- Straalregelaar Universal, diefstalveilig 02 121 06 99 Pagina 98



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Elektronische keukenkraan GRANDIS E HD-M - hoge druk mengwater

Infraroodsensor gestuurd. Extra eenhendelbediening. Batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Keukenmengkraan met infraroodsensor
- Eengreepsmengkraan
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Magneetventiel 6 V met voorfilter
- Keramische cartouche met heetwaterbegrenzing
- Draaibare uitloop met instelbaar draaibereik
- Straalregelbaar
- 2 flexibele aansluitslangen G 3/8 V x 450 mm, met terugslagklep (DIN EN 1717: EB) en voorfilter

Technische gegevens

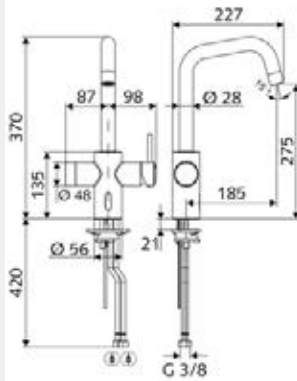
- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 600 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Max. looptijd (4 - 240 s, 12 programmaniveaus)
 - Stagnatiespoeling (uit/na laatste spoeling/vast interval)
- Debiet: max. 10 l/min (manuele activering)
- Debiet: max. 8,5 l/min (elektronische activering)
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (kortstondig, bijv. voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29861/IO
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

Met Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65 en 4x AA alkalinebatterijen 1,5 V	00 242 06 99
---	--------------

Met Stekkertransformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz	00 243 06 99
---	--------------

- Aanbevolen aanverwante artikelen**
- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
 - Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Elektronische keukenkraan GRANDIS E HD-M - hoge druk mengwater

Infraroodsensor gestuurd. Extra eenhendelbediening. Excl. stroomvoorziening. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Bestemd voor stroomvoorziening via het SCHELL watermanagementsysteem-SWS of de centrale voedingsseenheid.

Leveringsomvang

- Keukenmengkraan met infraroodsensor
 - Eengreepsmengkraan
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Magneetventiel 6 V met voorfilter
 - Keramische cartouche met heetwaterbegrenzing
 - Draaibare uitloop met instelbaar draaibereik
 - Straalregelaar
 - 2 flexibele aansluitslangen G 3/8 V x 450 mm, met terugslagklep (DIN EN 1717: EB) en voorfilter

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 600 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
- Instelmogelijkheden via benaderingsrefelectie
 - Max. looptijd (4 - 240 s, 12 programmaniveaus)
 - Stagnatiespoeling (uit/na laatste spoeling/vast interval)
- Debiet: max. 10 l/min (manuele activering)
- Debiet: max. 8,5 l/min (elektronische activering)
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (kortstondig, bijv. voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 29861/IO
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

VE: 1, G: 3,63 kg/Stuks

00 244 06 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

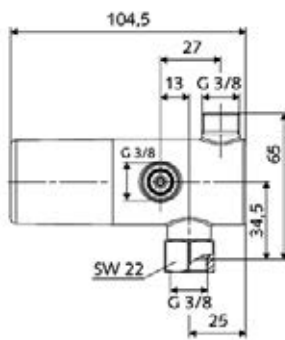
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 430 06 99 Pagina 354





Bescherming tegen verbranding EN 111

Artikelomschrijving

Bestelnummer

Haakse-kraan thermostaat

Thermostatische bescherming tegen verbranding voor de montage op haakse-kraan met G 3/8 M uitgang. Instelling van de max. uitlooptemperatuur, verborgen onder afdekkap. Uitvoering van thermische desinfectie mogelijk (uitsluitend met gereedschap).

Leveringsomvang

- Haakse-kraanthermostaat
- Thermostaat met uit uitzetbaar element volgens EN 1111, bescherming tegen verbranding bij uitval van de koudwatertoevoer
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB), - 2 voorfilters

Technische gegevens

- Werkstof: Afdekkap Kunststof; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Thermische desinfectie: Mogelijk, na ontgrendeling van de temperatuurblokkering
- Debiet bij 3 bar: 13 l/min
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (kortstondig, bijv. voor thermische desinfectie)
- Max. uitlooptemperatuur: 33 - 50 °C (38 °C ± 2 K), • Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V, G 3/8 M, • Uitgang: G 3/8 M
- Zertifikate: DIN-DVGW beantragt

VE: 1, G: 0,61 kg/Stuks

09 414 06 99



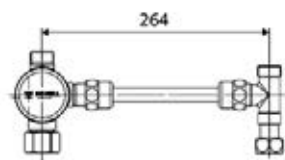
Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Aansluitset voor haakse-kraan thermostaat 04 115 06 99 Pagina 93, 361 of
- Aansluitset voor haaks-kraan thermostaat 04 116 06 99 Pagina 93, 361



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Haakse-kraan COMFORT PT 04 992 06 99 Pagina 32, 352
- Staalafname haakse-kraan 03 835 06 99 Pagina 358



Bescherming tegen verbranding EN 111

Haakse-kraan thermostaat Set

Vaste uitvoering

Thermostatische bescherming tegen verbranding incl. aansluitset voor de montage op haakse-kranen met G 3/8 M uitgang. Instelling van de max. uitlooptemperatuur, verborgen onder afdekkap, alleen met gereedschap mogelijk.

Leveringsomvang

Haakse-kraanthermostaat (09 414 06 99)

- Haakse-kraanthermostaat
- Thermostaat met uit uitzetbaar element volgens EN 1111, bescherming tegen verbranding bij uitval van de koudwatertoevoer
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB), - 2 voorfilters

Aansluitset voor haakse-kraan thermostaat (04 115 06 99)

- T-stuk met beweeglijke wartelmoer G 3/8 V
- Verbindingsbuis met 2 trekvastе SCHELL messing conus-klemschroefkoppelingen met lengtecompensatie

Technische gegevens

Haakse-kraanthermostaat (09 414 06 99)

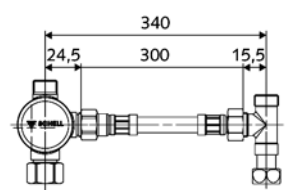
- Werkstof: Afdekkap Kunststof; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Thermische desinfectie: Mogelijk, na ontgrendeling van de temperatuurblokkering
- Debiet bij 3 bar: 13 l/min
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (kortstondig, bijv. voor thermische desinfectie)
- Max. uitlooptemperatuur: 33 - 50 °C (38 °C ± 2 K), • Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V, G 3/8 M, • Uitgang: G 3/8 M
- Zertifikate: DIN-DVGW beantragt

Aansluitset voor haakse-kraan thermostaat (04 115 06 99)

- Oppervlak: Chroom, • Aansluiting: G 3/8 V

VE: 1, G: 0,87 kg/Set

09 415 06 99



Bescherming tegen verbranding EN 111

Haakse-kraan thermostaat Set

Flexibele uitvoering

Thermostatische bescherming tegen verbranding incl. flexibele aansluitset voor de montage op haakse-kranen met G 3/8 M uitgang. Instelling van de max. uitlooptemperatuur, verborgen onder afdekkap, alleen met gereedschap mogelijk.

Leveringsomvang

Haakse-kraanthermostaat (09 414 06 99)

- Haakse-kraanthermostaat
- Thermostaat met uit uitzetbaar element volgens EN 1111, bescherming tegen verbranding bij uitval van de koudwatertoevoer
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB), - 2 voorfilters

Aansluitset voor haaks-kraan thermostaat (04 116 06 99)

- T-stuk met beweeglijke wartelmoer G 3/8 V
- Flexibele Clean-Flex S slang met wartelmoeren.

Technische gegevens

Haakse-kraanthermostaat (09 414 06 99)

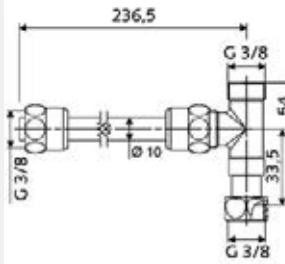
- Werkstof: Afdekkap Kunststof; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Thermische desinfectie: Mogelijk, na ontgrendeling van de temperatuurblokkering
- Debiet bij 3 bar: 13 l/min
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (kortstondig, bijv. voor thermische desinfectie)
- Max. uitlooptemperatuur: 33 - 50 °C (38 °C ± 2 K), • Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V, G 3/8 M, • Uitgang: G 3/8 M
- Zertifikate: DIN-DVGW beantragt

Aansluitset voor haakse-kraan thermostaat (04 116 06 99)

- Oppervlak: Chroom, • Aansluiting: G 3/8 V

VE: 1, G: 0,86 kg/Set

09 416 06 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Aansluitset voor haakse-kraan thermostaat

Vaste uitvoering

Aansluitset voor de aansluiting tussen haakse-kraan G 3/8 M en haakse-kraan thermostaat.

Leveringsomvang

- T-stuk met beweeglijke wartelmoer G 3/8 V
- Verbindingsbuis met 2 trekvaste SCHELL messing conus-klemschroefkoppelingen met lengtecompensatie

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V

VE: 1, G: 0,16 kg/Stuks	04 115 06 99
-------------------------	--------------



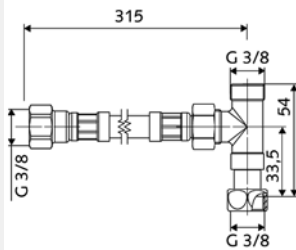
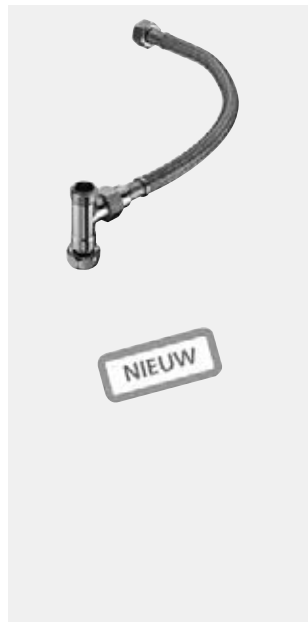
Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360



Montage-instructie

- Geschikt voor installatie haakse-kraan met een afstand tot het midden van max. 264 mm.



Aansluitset voor haaks-kraan thermostaat

Flexibele uitvoering

Aansluitset voor de aansluiting tussen haakse-kraan G 3/8 M en haakse-kraan thermostaat.

Leveringsomvang

- T-stuk met beweeglijke wartelmoer G 3/8 V
- Flexibele Clean-Flex S slang met wartelmoeren.

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V

VE: 1, G: 0,14 kg/Stuks	04 116 06 99
-------------------------	--------------



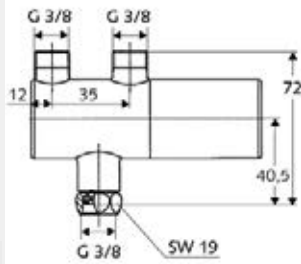
Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360



Montage-instructie

- Geschikt voor installatie haakse-kraan met een afstand tot het midden van max. 340 mm.



Einde reeks

Beschikbaarheid op aanvraag

Artikelomschrijving	Bestelnummer	
---------------------	--------------	--

Haakse-kraan thermostaat

Thermostatische bescherming tegen verbranding voor de montage op haakse-kraan met G 3/8 M uitgang. Instelling van de max. uitlooptemperatuur, verborgen onder afdekkap, alleen met gereedschap mogelijk.

Leveringsomvang

- Haakse-kraanthermostaat
- Thermostaat met uit uitzetbaar element volgens EN 1111, bescherming tegen verbranding bij uitval van de koudwatertoevoer
- Terugslagklep (EN 1717: EB)
- 2 voorfilters

Technische gegevens

- Werkstof: Afdekkap Kunststof; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Thermische desinfectie: Mogelijk, nieuwe temperatuurinstelling niet nodig
- Debiet bij 3 bar: 13 l/min
- Max. uitlooptemperatuur: 5 - 40 °C instelbaar (38 °C ± 2 K)
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 M, G 3/8 V
- Uitgang: G 3/8 M
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB
- Certificaten: DIN-DVGW, ACS, Belgaqua

VE: 1, G: 0,66 kg/Stuks	09 406 06 99
-------------------------	--------------



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Aansluitset voor haakse-kraan thermostaat 04 109 06 99 Pagina 95, 363 of
- Aansluit-Set voor haakse-kraan thermostaat 04 114 06 99 Pagina 95, 363



Einde reeks

Beschikbaarheid op aanvraag

Haakse-kraan thermostaat Set

Thermostatische bescherming tegen verbranding incl. aansluitset voor de montage op haakse-kranen met G 3/8 M uitgang. Instelling van de max. uitlooptemperatuur, verborgen onder afdekkap, alleen met gereedschap mogelijk.

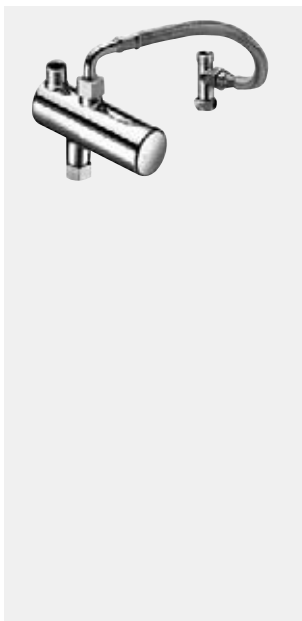
Leveringsomvang

- Haakse-kraanthermostaat
- Thermostaat met uit uitzetbaar element volgens EN 1111, bescherming tegen verbranding bij uitval van de koudwatertoevoer
- Terugslagklep (EN 1717: EB)
- 2 voorfilters
- Aansluitset

Technische gegevens

- Werkstof: Afdekkap Kunststof; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Thermische desinfectie: Mogelijk, nieuwe temperatuurinstelling niet nodig
- Debiet bij 3 bar: 13 l/min
- Max. uitlooptemperatuur: 5 - 40 °C instelbaar
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Uitgang: 2x G 3/8 M
- Certificaten: Belgaqua

VE: 1, G: 0,94 kg/Set	09 410 06 99
-----------------------	--------------



Haakse-kraan thermostaat Set

Thermostatische bescherming tegen verbranding incl. flexibele aansluitset voor de montage op haakse-kranen met G 3/8 M uitgang. Instelling van de max. uitlooptemperatuur, verborgen onder afdekkap, alleen met gereedschap mogelijk.

Leveringsomvang

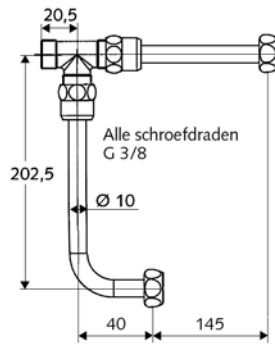
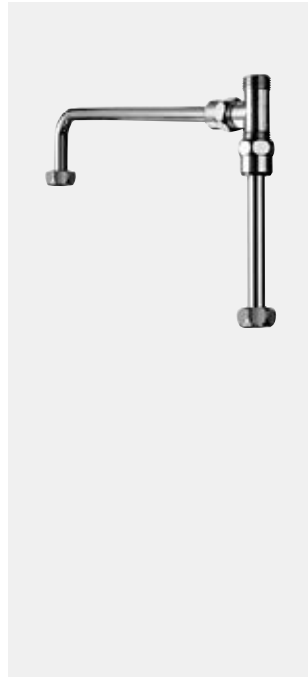
- Haakse-kraanthermostaat
- Thermostaat met uit uitzetbaar element volgens EN 1111, bescherming tegen verbranding bij uitval van de koudwatertoevoer
- Terugslagklep (EN 1717: EB)
- 2 voorfilters
- Aansluitset (flexibel)

Technische gegevens

- Werkstof: Afdekkap Kunststof; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Thermische desinfectie: Mogelijk, nieuwe temperatuurinstelling niet nodig
- Debiet bij 3 bar: 13 l/min
- Max. uitlooptemperatuur: 5 - 40 °C instelbaar
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Uitgang: 2x G 3/8 M

VE: 1, G: 0,89 kg/Stuks	09 413 06 99
-------------------------	--------------

Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--



Einde reeks

Beschikbaarheid op aanvraag

Aansluitset voor haakse-kraan thermostaat

Aansluitset voor de aansluiting tussen haakse-kraan G 3/8 M en haakse-kraan thermostaat.

Leveringsomvang

- Aansluitbuis koud water
- T-stuk met 2 trekvaste messing conus-klemschroefkoppelingen met lengtecompensatie
- Verbindingsbuis warm water met wartelmoer

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Uitgang: G 3/8 M, G 3/8 V

VE: 1, G: 0,20 kg/Set 04 109 06 99



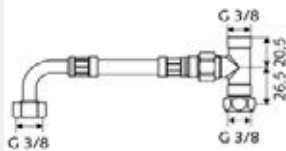
Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Haakse-kraan thermostaat 09 406 06 99 Pagina 94, 362



Aanwijzing

- Geschikt voor haakse-kranen met een afstand tot het midden van 200 mm



Einde reeks

Beschikbaarheid op aanvraag

Aansluit-Set voor haakse-kraan thermostaat

Aansluitset voor de aansluiting tussen haakse-kraan G 3/8 M en haakse-kraan thermostaat.

Leveringsomvang

- T-stuk met beweeglijke wartelmoer G 3/8 V
- Flexibele aansluit slang Clean-Fix S G 3/8 V x 300 mm, met hoek 90°

Technische gegevens

- Aansluiting: G 3/8 V
- Uitgang: G 3/8 M, G 3/8 V

VE: 1, G: 0,15 kg/Set 04 114 06 99



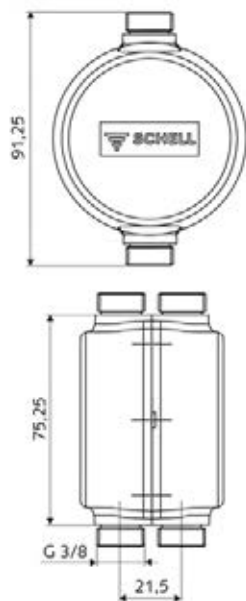
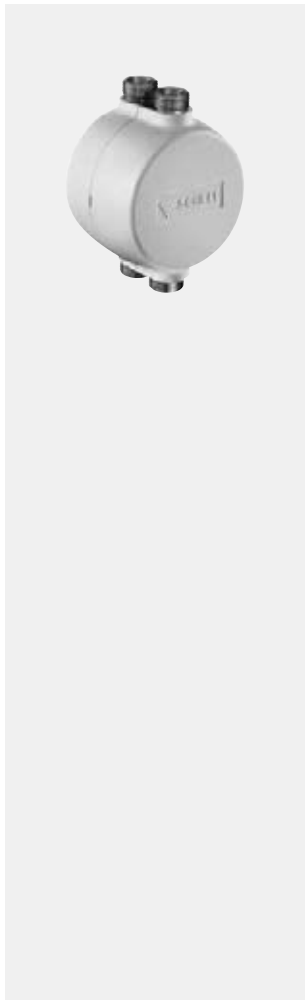
Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Haakse-kraan thermostaat 09 406 06 99 Pagina 94, 362



Aanwijzing

- Geschikt voor haakse-kranen met een afstand tot het midden van 250 mm



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Drukevenwichtventiel PBV

Voor de compensatie van het drukniveau in de koud- en warmwatertoevoer voor aftapkranen. Voorkomt bijmenging bij kranen met mengas (bijv. in combinatie met kleine doorstroomverwarmers*). Verbetert het instelbereik van eenhendelkranen. Voorkomt temperatuurschommelingen bij drukschommelingen.

Leveringsomvang

- Drukevenwichtventiel PBV
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)

Technische gegevens

- Debiet: 2,5 - 9,0 l/min
- Werkdruk: 0,8 - 5,0 bar
- Max. bedrijfsdruk: 10 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (90 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Kunststof; Watervoerende delen conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Wit
- Aansluiting: 2x G 3/8 M
- Uitgang: 2x G 3/8 M

VE: 1, G: 0,21 kg/Stuks

06 558 12 99



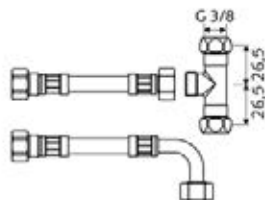
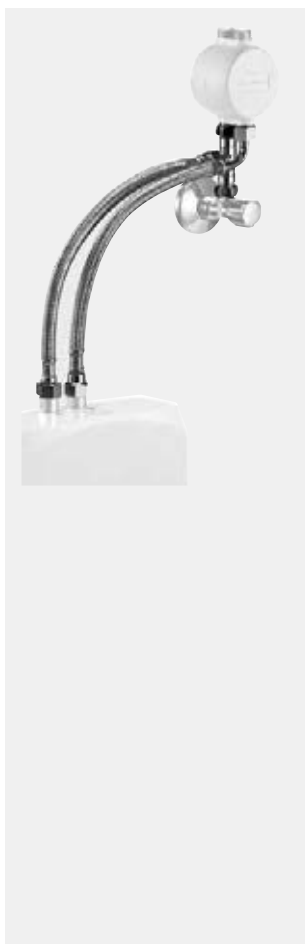
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Aansluitset drukevenwichtventiel PBV 06 559 06 99 Pagina 96, 365



Aanwijzing

- * Niet geschikt voor open boilerverwarmers.



Aansluitset drukevenwichtventiel PBV

Aansluitset voor de aansluiting tussen haakse-kraan G 3/8 M en kleine doorstroomverwarmer en drukevenwichtventiel.

Leveringsomvang

- T-stuk met 2 beweeglijke wartelmoeren G 3/8 V, aansluiting G 3/8 M
- Flexibele aansluitslang Clean-Flex S G 3/8 V x 300 mm
- Flexibele aansluitslang Clean-Flex S G 3/8 V x 300 mm, met bocht 90°

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Uitgang: 3x G 3/8 V

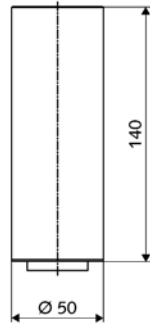
VE: 1, G: 0,36 kg/Set

06 559 06 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Drukevenwichtventiel PBV 06 558 12 99 Pagina 96, 364



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Kraanverhoogstuk CELIS E

Voor wastafelkranen CELIS E in combinatie met opbouw-wastafels.

Leveringsomvang

- Kraanverhoogstuk 140 mm
- Instelbare straalregelaar, debiet 5 l/m bij werkdruk 3 bar
- 2 flexibele aansluitlangen Clean-Fix S G 3/8 V x 3/8 M x 150 mm
- Verlengde draadstang 225 mm

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom

VE: 1, G: 0,73 kg/Stuks

01 271 06 99



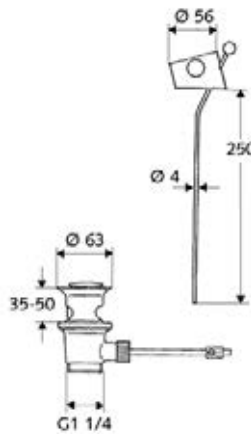
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Verlengkabel 1,5 m 51 010 00 99 Pagina 77



In combinatie met

- Elektronische wastafelkraan CELIS E 01 230 06 99 Pagina 72 of
- Elektronische wastafelkraan CELIS E 01 231 06 99 Pagina 72 of
- Elektronische wastafelkraan CELIS E 01 244 06 99 Pagina 72 of
- Elektronische wastafelkraan CELIS E 00 207 06 99 Pagina 73 of
- Elektronische wastafelkraan CELIS E 01 229 06 99 Pagina 74 of
- Elektronische wastafelkraan CELIS E 01 232 06 99 Pagina 74 of
- Elektronische wastafelkraan CELIS E 01 245 06 99 Pagina 74 of
- Elektronische wastafelkraan CELIS E 00 206 06 99 Pagina 75



Trekstangafvoergarnituur PURIS / VENUS

Uitbreidingsmodule voor aanvulling van wastafelkranen PURIS E / VENUS E met temperatuurregeling.

Leveringsomvang

- Trekstang, kraanuitvoering en afvoerdeksel

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom

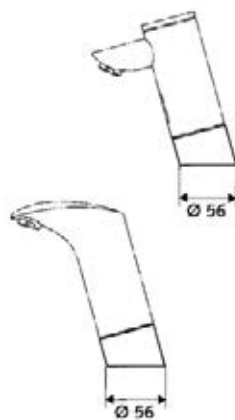
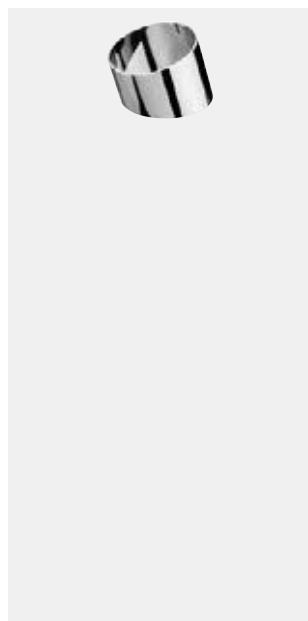
VE: 1, G: 0,64 kg/Stuks

01 360 06 99



Montage-instructie

- Kraanlichaam is al klaar voor trekstang.
- Alleen voor uitvoering HD-M.



Afdekkap temperatuurvooringstelling PURIS E / VENUS E

Afdekkap voor mengwatergolf, bij vaste instelling vooraf van de mengverhouding van de wastafelkranen PURIS E / VENUS E met temperatuurregeling.

Leveringsomvang

- Afdekkap

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom

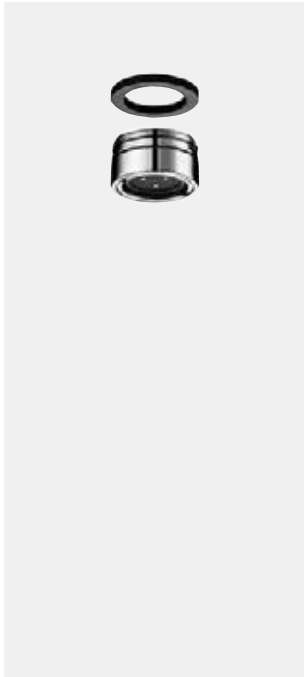
VE: 1, G: 0,09 kg/Stuks

01 362 06 99



Montage-instructie

- Niet geschikt voor opname van trekstang.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Straalregelaar Universal, diefstalveilig

Voor alle SCHELL-wastafelkranen PURIS, VENUS, CELIS, MODUS en PETIT.

Leveringsomvang

- Straalregelaar
- Dichting
- Sleutel straalregelaar

Technische gegevens

- Debiet bij 3 bar: 6 l/min
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: M 24 x 1 M

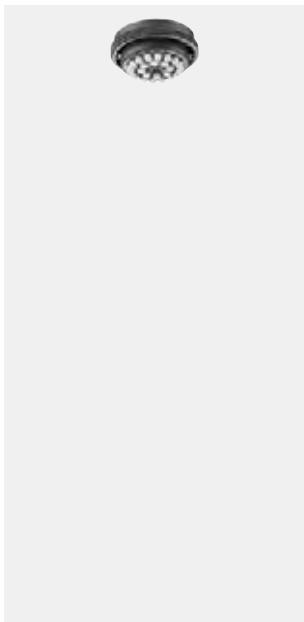
VE: 1, G: 0,02 kg/Stuks

02 121 06 99



Aanwijzing

- Niet geschikt voor elektronische wastafelkranen mengwater lage druk (LD-M).



LEED

Straalregelaar LEED

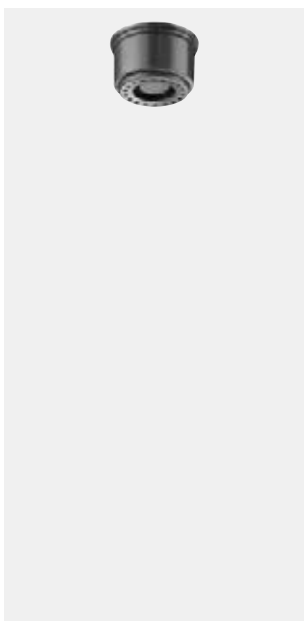
Voor alle XERIS E. straalregelaars voor een lager debiet met hetzelfde comfort. 2 LEED-punten bij gebruik in openbare ruimte. 6 LEED-punten voor privégebruik.

Leveringsomvang

- 10 x straalregelaar met antikalknoppen en afdichting
- Sleutel straalregelaar

VE: 1, G: 0,04 kg/Set

28 926 00 99



LEED

Straalregelaar LEED

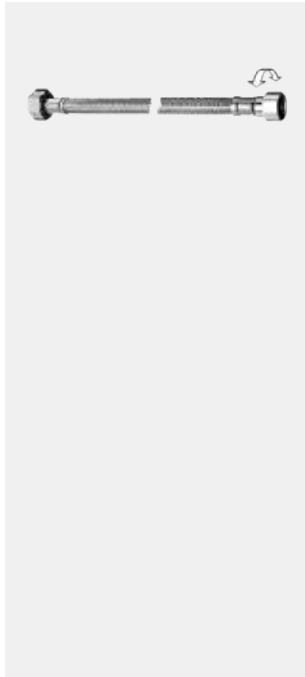
Voor alle PURIS E, VENUS E, CELIS E en MODUS E. straalregelaars voor een lager debiet met hetzelfde comfort. 2 LEED-punten bij gebruik in openbare ruimte. 6 LEED-punten voor privégebruik.

Leveringsomvang

- 10 x straalregelaar

VE: 1, G: 0,03 kg/Set

28 927 00 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Flexibele slang Clean-Flex S

Met gevlochten Roestvrij staaldraad en draaibare aansluitverbinding.

Technische gegevens

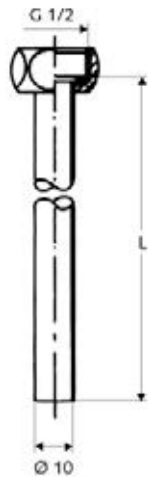
- Oppervlak: Aansluiting Chroom
- Nominale diameter: DN 8
- Aansluiting: Wartelmoer G 1/2 V met voorgemonteerde dichting, Wartelmoer G 3/8 V met voorgemonteerde dichting

Lengte: 300 mm
VE: 20, G: 0,10 kg/Stuks

10 318 06 99

Lengte: 500 mm
VE: 20, G: 0,12 kg/Stuks

10 319 06 99



Koperen buis aansluitset PETIT Ø 10 mm

Eenzijds met kraag en G 1/2 wartelmoer incl. dichtingsring, anderzijds glad.

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom

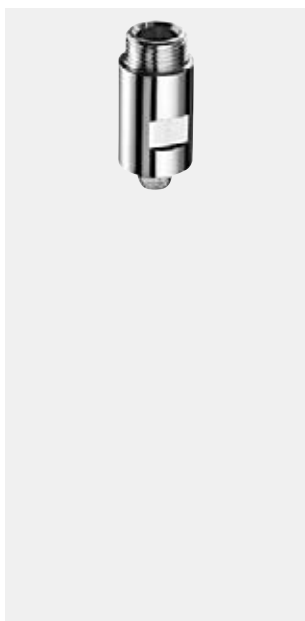
Lengte: 300 mm
VE: 1, G: 0,08 kg/Stuks

08 464 06 99



Aanwijzing

- Voor directe aansluiting op SCHELL zelfsluitende wastafelkranen of haakse-kranen.



Voorfilter mengwater met terugslagklep

HD-M - hoge druk mengwater

Leveringsomvang

- Voorfilter mengwater
 - Terugslagklep (EN 1717: EB)
 - Filter (maaswijdte: 500 µm)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Uitgang: G 3/8 M

VE: 1, G: 0,05 kg/Stuks

28 511 06 99




1 Wastafel-, douche- en keukenkranen

	Productinformatie	102 - 107
11	Inbouw wastafelkranen LINUS	
	- Infrarood elektronica - Koudw. / Mengw.	108 - 115
	- Toebehoren	130 - 131
12	Opbouw wastafelkranen VITUS	
	- Infrarood sensor / CVD-Touch-Elektronica	116 - 119
	- Zelfsluitend - Thermostat / Mengw.	120 - 121
	- Open/Dicht - Thermostaat	122
	- Eengreepskraan - Mengwater	123
	- Medische armhendel - Thermostaat	124
	- Medische armhendel - Mengwater	125
	Opbouw wanduitloopkraan WALIS E	
	- Infrarood elektronica - Koudw. / voorg. water	126 - 127
	Opbouw wastafelkranen MODUS E / PETIT SC	
	- Infrarood elektronica - Koudw. / voorg. water	128
	- Zelfsluitend - Koudwater	129
	- Toebehoren	129 - 131



SHELL Elektronische wastafelkraan MODUS E

Overzicht inbouw-wastafelkranen (afwerkingsset)


		Uitloop (mm)	Functiekenmerken											Pagina	
			Functie				Temperatuur		Hygiëne	Energieverzorging			Uitvoering		
			Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Aanrijkvrij	Zelfsluitend elektronisch	Koudwater / Voorgem. water	Mengwater	Stagnatie- / Hygiënespoeling	Batterijen	Netvoeding	Stroomvoorziening gebeurt via SWS	Chroom		Edelstaal
LINUS W-E-V															
	01 937 06 99	110	•	•	•	•	•		•	•			•		109
	01 938 06 99	170	•	•	•	•	•		•	•			•		109
	01 939 06 99	230	•	•	•	•	•		•	•			•		109
	01 937 28 99	110	•	•	•	•	•		•	•				•	109
	01 938 28 99	170	•	•	•	•	•		•	•				•	109
	01 939 28 99	230	•	•	•	•	•		•	•				•	109
	01 940 06 99	110	•	•	•	•	•		•		•		•		110
	01 941 06 99	170	•	•	•	•	•		•		•		•		110
	01 942 06 99	230	•	•	•	•	•		•		•		•		110
	01 940 28 99	110	•	•	•	•	•		•		•			•	110
	01 941 28 99	170	•	•	•	•	•		•		•			•	110
	01 942 28 99	230	•	•	•	•	•		•		•			•	110
	01 943 06 99	110	•	•	•	•	•		•			•	•		111
	01 944 06 99	170	•	•	•	•	•		•			•	•		111
	01 945 06 99	230	•	•	•	•	•		•			•	•		111
	01 943 28 99	110	•	•	•	•	•		•			•		•	111
	01 944 28 99	170	•	•	•	•	•		•			•		•	111
01 945 28 99	230	•	•	•	•	•		•			•		•	111	



Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke afwerkingsset de passende inbouw Masterbox en de noodzakelijke bijhorende artikelen / aanbevolen bijhorende artikelen te bestellen.




Overzicht inbouw-wastafelkranen (afwerkingsset)

		Functiekenmerken												Pagina	
		Functie				Temperatuur		Hygiëne	Energieverzorging			Uitvoering			
		Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Aanrijkvrij	Zelfsluitend elektronisch	Koudwater / Voorgem. water	Mengwater	Stagnatie- / Hygiënespoeling	Batterijen	Netvoeding	Stroomvoorziening gebeurt via SWS	Chroom	Edelstaal		
LINUS W-E-M															
	01 928 06 99	110	•	•	•	•		•	•	•			•		113
	01 929 06 99	170	•	•	•	•		•	•	•			•		113
	01 930 06 99	230	•	•	•	•		•	•	•			•		113
	01 928 28 99	110	•	•	•	•		•	•	•				•	113
	01 929 28 99	170	•	•	•	•		•	•	•				•	113
	01 930 28 99	230	•	•	•	•		•	•	•				•	113
	01 931 06 99	110	•	•	•	•		•	•		•		•		114
	01 932 06 99	170	•	•	•	•		•	•		•		•		114
	01 933 06 99	230	•	•	•	•		•	•		•		•		114
	01 931 28 99	110	•	•	•	•		•	•		•			•	114
	01 932 28 99	170	•	•	•	•		•	•		•			•	114
	01 933 28 99	230	•	•	•	•		•	•		•			•	114
	01 934 06 99	110	•	•	•	•		•	•			•	•		115
	01 935 06 99	170	•	•	•	•		•	•			•	•		115
	01 936 06 99	230	•	•	•	•		•	•			•	•		115
	01 934 28 99	110	•	•	•	•		•	•			•		•	115
	01 935 28 99	170	•	•	•	•		•	•			•		•	115
01 936 28 99	230	•	•	•	•		•	•			•		•	115	



Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke afwerkingsset de passende inbouw Masterbox en de noodzakelijke bijhorende artikelen / aanbevolen bijhorende artikelen te bestellen.






			Functiekenmerken												
			Functie					Temperatuur		Hygiëne					
			Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Met BE-F VITUS	Aanrijkvrij	Zelfsluitend elektronisch	Zelfsluitend mechanisch	Mengwater	Thermostaat	Stagnatie- / Hygiënespoeling	Manuele thermische desinfectie	Elektronische thermische desinfectie	Batterijen	
			Uitloop (mm)												Pagina
VITUS VW-E-T															
	01 625 06 99	210	•	•		•	•		•	•	toevoegbaar		•	116	
	01 635 06 99	270	•	•		•	•		•	•	toevoegbaar		•	116	
	01 645 06 99	330	•	•		•	•		•	•	toevoegbaar		•	116	
	01 655 06 99	210	•	•		•	•		•	•	•*		•	116	
	01 663 06 99	270	•	•		•	•		•	•	•*		•	116	
	01 695 06 99	330	•	•		•	•		•	•	•*		•	116	
VITUS VW-E-T, incl. BE-FV															Pagina
	00 236 06 99	210	•	•	•	•	•		•	•		toevoegbaar	•	117	
	00 237 06 99	270	•	•	•	•	•		•	•		toevoegbaar	•	117	
	00 238 06 99	330	•	•	•	•	•		•	•		toevoegbaar	•	117	
	00 239 06 99	210	•	•	•	•	•		•	•		•	•	117	
	00 240 06 99	270	•	•	•	•	•		•	•		•	•	117	
	00 241 06 99	330	•	•	•	•	•		•	•		•	•	117	
VITUS VW-C-T, incl. BE-FV															Pagina
	00 208 06 99	210	•	•	•		•		•	•		toevoegbaar	•	119	
	00 209 06 99	270	•	•	•		•		•	•		toevoegbaar	•	119	
	00 210 06 99	330	•	•	•		•		•	•		toevoegbaar	•	119	
	00 211 06 99	210	•	•	•		•		•	•		•	•	119	
	00 212 06 99	270	•	•	•		•		•	•		•	•	119	
	00 213 06 99	330	•	•	•		•		•	•		•	•	119	

* Voor de manuele thermische desinfectie is de sleutel inbegrepen bij de levering.





Bestelaanwijzing :


Opgelet, vergeet niet voor elke opbouw kraan de vereiste toebehorende artikelen / aanbevolen toebehorende artikelen te bestellen.


			Functiekenmerken											
			Functie					Temperatuur		Hygiëne				
			Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Open / Dicht	Eengreepskraan	Zelfsluitend elektronisch	Zelfsluitend mechanisch	Mengwater	Thermostaat	Stagnatie- / Hygiënespoeling	Manuele thermische desinfectie	Batterijen	
			Uitloop (mm)											Pagina
VITUS VW-C-T														
	01 624 06 99	210	•	•			•		•	•	toevoegbaar	•		118
	01 634 06 99	270	•	•			•		•	•	toevoegbaar	•		118
	01 644 06 99	330	•	•			•		•	•	toevoegbaar	•		118
	01 654 06 99	210	•	•			•		•	•	•*	•		118
	01 662 06 99	270	•	•			•		•	•	•*	•		118
	01 694 06 99	330	•	•			•		•	•	•*	•		118
VITUS VW-SC-T														Pagina
	01 620 06 99	210					•		•		toevoegbaar			120
	01 630 06 99	270					•		•		toevoegbaar			120
	01 640 06 99	330					•		•		toevoegbaar			120
	01 650 06 99	210					•		•		•*			120
	01 658 06 99	270					•		•		•*			120
	01 690 06 99	330					•		•		•*			120
VITUS VW-SC-M														Pagina
	01 621 06 99	210					•	•			toevoegbaar			121
	01 631 06 99	270					•	•			toevoegbaar			121
	01 641 06 99	330					•	•			toevoegbaar			121
	01 651 06 99	210					•	•			•*			121
	01 659 06 99	270					•	•			•*			121
	01 691 06 99	330					•	•			•*			121
VITUS VW-Auf/Zu-T														Pagina
	01 622 06 99	210			•				•		toevoegbaar			122
	01 632 06 99	270			•				•		toevoegbaar			122
	01 642 06 99	330			•				•		toevoegbaar			122
	01 652 06 99	210			•				•		•*			122
	01 660 06 99	270			•				•		•*			122
	01 692 06 99	330			•				•		•*			122
VITUS VW-EH-M														Pagina
	01 623 06 99	210				•		•			toevoegbaar			123
	01 633 06 99	270				•		•			toevoegbaar			123
	01 643 06 99	330				•		•			toevoegbaar			123
	01 653 06 99	210				•		•			•*			123
	01 661 06 99	270				•		•			•*			123
	01 693 06 99	330				•		•			•*			123


* Voor de manuele thermische desinfectie is de sleutel inbegrepen bij de levering.

			Functiekenmerken												
			Functie					Temperatuur			Hygiëne				
			Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Open / Dicht	Eengreepskraan	Zelfsluitend elektronisch	Koudwater / Voorgem. water	Mengwater	Thermostaat	Stagnatie- / Hygiënespoeling	Manuele thermische desinfectie	Elektronische thermische desinfectie	Batterijen	
VITUS VW-AH-T															Pagina
	01 627 06 99	210			•	•			•						124
	01 637 06 99	270			•	•			•						124
	01 647 06 99	330			•	•			•						124
	01 657 06 99	210			•	•			•		•*				124
	01 665 06 99	270			•	•			•		•*				124
	01 697 06 99	330			•	•			•		•*				124
VITUS VW-AH-M															Pagina
	01 626 06 99	210			•	•			•						125
	01 636 06 99	270			•	•			•						125
	01 646 06 99	330			•	•			•						125
	01 656 06 99	210			•	•			•		•*				125
	01 664 06 99	270			•	•			•		•*				125
	01 696 06 99	330			•	•			•		•*				125

* Voor de manuele thermische desinfectie is de sleutel inbegrepen bij de levering.

WALIS E			Functiekenmerken													
			Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Aanrijkvrij	Eengreepskraan	Zelfsluitend elektronisch	Zelfsluitend mechanisch	Koudwater / Voorgem. water	Mengwater	Mengwater (lage druk)	Stagnatie- / Hygiënespoeling	Batterijen	Netvoeding	Stroomvoorziening gebeurt via SWS	
	01 950 06 99	130	•	•			•		•			•		•		Pagina
	01 951 06 99	190	•	•			•		•			•		•		126
	01 952 06 99	250	•	•			•		•			•		•		126

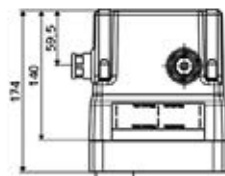
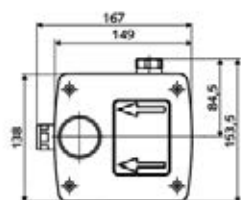
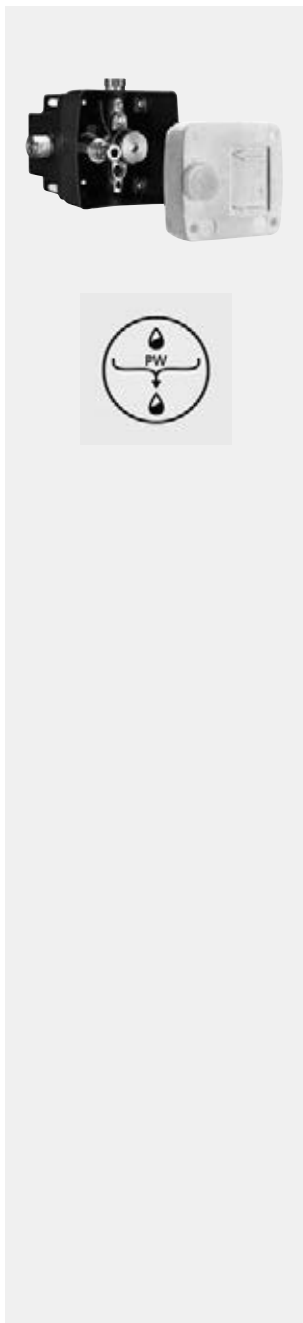
			Functiekenmerken													
			Functie					Temperatuur			Hygiëne	Energievers.				
			Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Aanrijkvrij	Eengreepskraan	Zelfsluitend elektronisch	Zelfsluitend mechanisch	Koudwater / Voorgem. water	Mengwater	Mengwater (lage druk)	Stagnatie- / Hygiënespoeling	Batterijen	Netvoeding	Stroomvoorziening gebeurt via SWS	
MODUS E																Pagina
	01 953 06 99				•		•		•			•	•			128
	01 954 06 99				•		•		•			•	•			128

		Functiekenmerken							
		Functie			Temperatuur			Hygiëne	
		Open / Dicht	Eengreepskraan	Zelfsluitend mechanismisch	Koudwater / Voorgem. water	Mengwater	Thermostaat	Thermische ontsmetting	
PETIT SC									Pagina
	02 136 06 99			•	•				129
	02 147 06 99			•	•				129



Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke opbouw kraan de vereiste toebehorende artikels / aanbevolen toebehorende artikels te bestellen.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Inbouw-Masterbox WBW-E-V**
Koud water/voorgemengd water

Voor inbouw-wastafelkranen LINUS-E-V. Elektronische activering. Met afgedichte doosdoorvoeringen en afsluitkraan binnenin.

Leveringsomvang

- Masterbox
 - Ruwbouwdoo
 - Inbouw-wastafelkraan met afsluitkraan
 - Magneetventiel 6 V
 - Voorfilter
 - Terugslagklep (EN 1717: EB)
 - Houder wanduitloop
- Spoelnippel
- Werfdeksel

Technische gegevens

- Debit bij 3 bar: 15 l/min
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Kunststof; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Afmetingen: B 149 mm x H 138 mm x T 140 mm
- Inbouwdiepte: 100 - 124 mm
- Aansluiting: G 1/2 V
- Certificaten: Belgaqua

VE: 1, G: 1,98 kg/Stuks

01 947 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

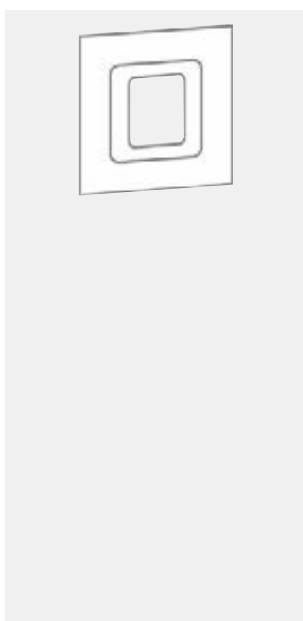
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 937 06 99 Pagina 109 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 938 06 99 Pagina 109 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 939 06 99 Pagina 109 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 937 28 99 Pagina 109 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 938 28 99 Pagina 109 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 939 28 99 Pagina 109 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 940 06 99 Pagina 110 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 941 06 99 Pagina 110 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 942 06 99 Pagina 110 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 940 28 99 Pagina 110 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 941 28 99 Pagina 110 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 942 28 99 Pagina 110 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 943 06 99 Pagina 111 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 944 06 99 Pagina 111 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 945 06 99 Pagina 111 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 943 28 99 Pagina 111 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 944 28 99 Pagina 111 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V 01 945 28 99 Pagina 111

Voor afdichtingen van constructies volgens DIN 18534

- Dilatiemanchet 00 919 00 99 Pagina 108, 112, 145, 146, 153, 154

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Wastafel-Module MONTUS 03 088 00 99 Pagina 285

**Dilatiemanchet**

Voor de afdichtingen van constructies voor SCHELL-masterboxen volgens DIN 18534.

Leveringsomvang

- Manchet met dilatatiezone
- Kleefband

Technische gegevens

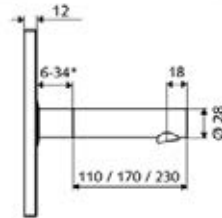
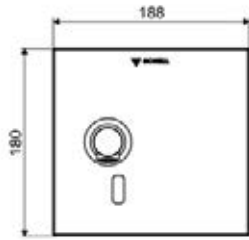
- Afmetingen: B 267 mm x H 280 mm

VE: 1, G: 0,11 kg/Stuks

00 919 00 99

**In combinatie met**

- Inbouw-Masterbox WBW-E-V 01 947 00 99 Pagina 108 of
- Inbouw-Masterbox WBW-E-M 01 946 00 99 Pagina 112 of
- Inbouw-Masterbox WBD-E-M 01 904 00 99 Pagina 145 of
- Inbouw-Masterbox WBD-E-V 01 822 00 99 Pagina 146 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-M 01 867 00 99 Pagina 153 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-V 01 827 00 99 Pagina 154



* Afhankelijk van de SCHELL Inbouw-Masterbox

Afwerkingsset bij
Inbouw-Masterbox
01 947 00 99



SWS

SSC

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V
Koud water/voorgemengd water

Voor Inbouw-Masterbox WBW-E-V. Infraroodsensor gestuurd. Batterijvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Frontplaat met infrarood-sensorvenster
- Montageframe met elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65
- 4x AA alkalinebatterijen 1,5 V
- Wanduitloop met straalregelaar (beveiligd tegen diefstal)
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsrefleactie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Uitloop Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 188 mm x H 180 mm x T 12 mm

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat
Chroom, Uitloop: L 110 mm
VE: 1, G: 1,66 kg/Stuks

01 937 06 99

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat
Chroom, Uitloop: L 170 mm
VE: 1, G: 1,84 kg/Stuks

01 938 06 99

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat
Chroom, Uitloop: L 230 mm
VE: 1, G: 2,01 kg/Stuks

01 939 06 99

Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat
Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 110 mm
VE: 1, G: 1,61 kg/Stuks

01 937 28 99

Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat
Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 170 mm
VE: 1, G: 1,77 kg/Stuks

01 938 28 99

Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat
Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 230 mm
VE: 1, G: 1,96 kg/Stuks

01 939 28 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-Masterbox WBW-E-V 01 947 00 99 Pagina 108



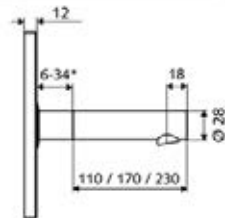
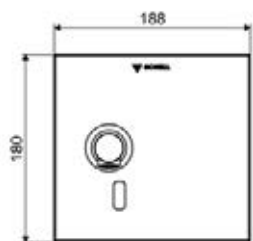
Aanbevolen aanverwante artikelen

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263



SWS

SSC



* Afhankelijk van de SCHELL
inbouw-Masterbox

Afwerkingsset bij
Inbouw-Masterbox
01 947 00 99

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer
Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V
Koud water/voorgemengd water

Voor Inbouw-Masterbox WBW-E-V. Infraroodsensor gestuurd. Netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Frontplaat met infrarood-sensorvenster
- Montageframe met elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Inbouw-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
- Wanduitloop met straalregelaar (beveiligd tegen diefstal)
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsrefeectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Uitloop Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 188 mm x H 180 mm x T 12 mm

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat
Chroom, Uitloop: L 110 mm
VE: 1, G: 1,65 kg/Stuks

01 940 06 99

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat
Chroom, Uitloop: L 170 mm
VE: 1, G: 1,86 kg/Stuks

01 941 06 99

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat
Chroom, Uitloop: L 230 mm
VE: 1, G: 2,00 kg/Stuks

01 942 06 99

Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat
Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 110 mm
VE: 1, G: 1,61 kg/Stuks

01 940 28 99

Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat
Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 170 mm
VE: 1, G: 1,78 kg/Stuks

01 941 28 99

Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat
Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 230 mm
VE: 1, G: 1,95 kg/Stuks

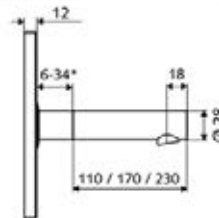
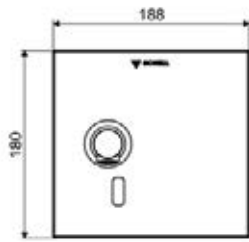
01 942 28 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Inbouw-Masterbox WBW-E-V 01 947 00 99 Pagina 108

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263



* Afhankelijk van de SCHELL Inbouw-Masterbox

Afwerkingsset bij Inbouw-Masterbox 01 947 00 99

Artikelomschrijving

Bestelnummer

Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-V
Koud water/voorgemengd water

Voor Inbouw-Masterbox WBW-E-V. Infraroodsensor gestuurd. Excl. stroomvoorziening. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Bestemd voor stroomvoorziening via het SCHELL watermanagementsysteem-SWS of de centrale netvoedingseenheid

Leveringsomvang

- Frontplaat met infrarood-sensorvenster
- Montageframe met elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Wanduitloop met straalregelaar (beveiligd tegen diefstal)
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsrefeectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar, • Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Uitloop Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 188 mm x H 180 mm x T 12 mm

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat Chroom, Uitloop: L 110 mm VE: 1, G: 1,52 kg/Stuks	01 943 06 99
Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat Chroom, Uitloop: L 170 mm VE: 1, G: 1,68 kg/Stuks	01 944 06 99
Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat Chroom, Uitloop: L 230 mm VE: 1, G: 1,85 kg/Stuks	01 945 06 99
Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 110 mm VE: 1, G: 1,47 kg/Stuks	01 943 28 99
Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 170 mm VE: 1, G: 1,64 kg/Stuks	01 944 28 99
Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 230 mm VE: 1, G: 1,81 kg/Stuks	01 945 28 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-Masterbox WBW-E-V 01 947 00 99 Pagina 108
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22

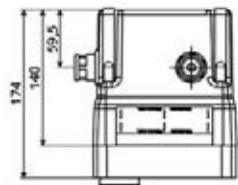
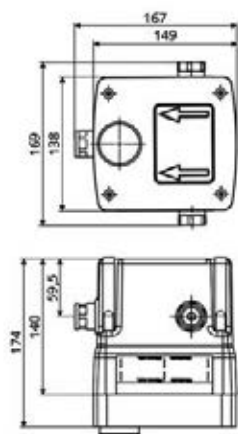
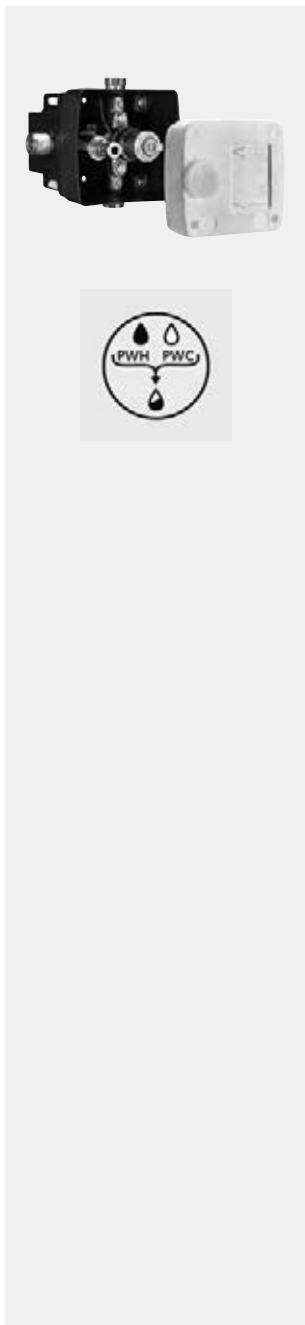


Aanbevolen aanverwante artikelen

Optionele stroomvoorziening via gezamenlijke voedingseenheid

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244

Inbouw- / Opbouw-wastafelkranen



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

**Inbouw-Masterbox WBW-E-M
Mengwater**

Voor inbouw-wastafelkranen LINUS-E-M. Elektronische activering. Met afgedichte doosdoorvoeringen en afsluitkraan binnenin.

Leveringsomvang

- Masterbox
 - Ruwbouwdoo
 - Inbouw-wastafelkraan met 2 afsluitkranen
 - Magneetventiel 6 V
 - Mischkartusche
 - 2 voorfilters
 - 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
 - Houder wanduitloop
- Spoelnippel
- Werfdeksel

Technische gegevens

- Debit bij 3 bar: 15 l/min
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Kunststof; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Afmetingen: B 149 mm x H 138 mm x T 140 mm
- Inbouwdiepte: 100 - 124 mm
- Aansluiting: 2x G 1/2 V
- Certificaten: Belgaqua

VE: 1, G: 2,30 kg/Stuks

01 946 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 928 06 99 Pagina 113 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 929 06 99 Pagina 113 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 930 06 99 Pagina 113 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 928 28 99 Pagina 113 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 929 28 99 Pagina 113 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 930 28 99 Pagina 113 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 931 06 99 Pagina 114 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 932 06 99 Pagina 114 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 933 06 99 Pagina 114 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 931 28 99 Pagina 114 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 932 28 99 Pagina 114 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 933 28 99 Pagina 114 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 934 06 99 Pagina 115 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 935 06 99 Pagina 115 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 936 06 99 Pagina 115 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 934 28 99 Pagina 115 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 935 28 99 Pagina 115 of
- Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M 01 936 28 99 Pagina 115 of

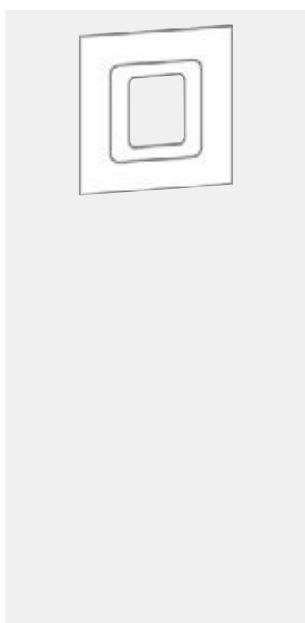
Voor afdichtingen van constructies volgens DIN 18534

- Dilatiemanchet 00 919 00 99 Pagina 108, 112, 145, 146, 153, 154



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Wastafel-Module MONTUS 03 088 00 99 Pagina 285



Dilatiemanchet

Voor de afdichtingen van constructies voor SCHELL-masterboxen volgens DIN 18534.

Leveringsomvang

- Manchet met dilatatiezone
- Kleefband

Technische gegevens

- Afmetingen: B 267 mm x H 280 mm

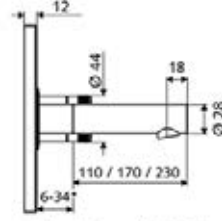
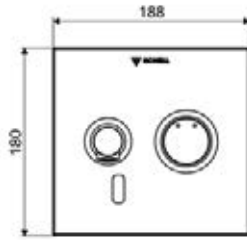
VE: 1, G: 0,11 kg/Stuks

00 919 00 99



In combinatie met

- Inbouw-Masterbox WBW-E-V 01 947 00 99 Pagina 108 of
- Inbouw-Masterbox WBW-E-M 01 946 00 99 Pagina 112 of
- Inbouw-Masterbox WBD-E-M 01 904 00 99 Pagina 145 of
- Inbouw-Masterbox WBD-E-V 01 822 00 99 Pagina 146 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-M 01 867 00 99 Pagina 153 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-V 01 827 00 99 Pagina 154



* Afhangelijk van de SCHELL Inbouw-Masterbox

Afwerkingsset bij
Inbouw-Masterbox
01 946 00 99



SWS

SSC

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

**Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M
Mengwater**

Voor Inbouw-Masterbox WBW-E-M. Infraroodsensor gestuurd. Batterijvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Frontplaat met infrarood-sensorvenster
- Bedieningstoets mengwater met overschuifhuls
- Montageframe met elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsrefleactie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Bediening Messing
- Oppervlak: Uitloop Chroom; Bediening Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 188 mm x H 180 mm x T 12 mm

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat
Chroom, Uitloop: L 110 mm
VE: 1, G: 1,77 kg/Stuks **01 928 06 99**

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat
Chroom, Uitloop: L 170 mm
VE: 1, G: 2,02 kg/Stuks **01 929 06 99**

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat
Chroom, Uitloop: L 230 mm
VE: 1, G: 2,19 kg/Stuks **01 930 06 99**

Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat
Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 110 mm
VE: 1, G: 1,80 kg/Stuks **01 928 28 99**

Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat
Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 170 mm
VE: 1, G: 1,83 kg/Stuks **01 929 28 99**

Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat
Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 230 mm
VE: 1, G: 2,14 kg/Stuks **01 930 28 99**



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-Masterbox WBW-E-M 01 946 00 99 Pagina 112



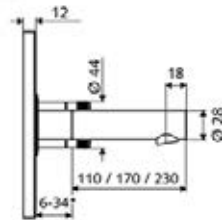
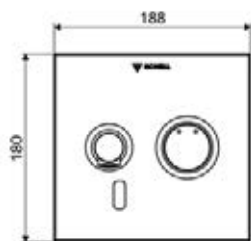
Aanbevolen aanverwante artikelen

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263



SWS

SSC



* Afhangelijk van de SCHELL inbouw-Masterbox

Afwerkingsset bij
Inbouw-Masterbox
01 946 00 99

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

**Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M
Mengwater**

Voor Inbouw-Masterbox WBW-E-M. Infraroodsensor gestuurd. Netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Frontplaat met infrarood-sensorvenster
- Bedieningstoets mengwater met overschuifhuls
- Montageframe met elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Inbouw-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
- Wanduitloop met straalregelaar (beveiligd tegen diefstal)
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
- Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
- Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
- Max. looptijd (1 - 360 s)
- Nalooptijd (0,6 - 60 s)
- Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
- Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
- Continue stroom (uit/15 - 600 s)
- Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
- Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
- Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
- Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
- Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
- Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Bediening Messing
- Oppervlak: Uitloop Chroom; Bediening Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 188 mm x H 180 mm x T 12 mm

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat
Chroom, Uitloop: L 110 mm
VE: 1, G: 2,07 kg/Stuks **01 931 06 99**

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat
Chroom, Uitloop: L 170 mm
VE: 1, G: 2,03 kg/Stuks **01 932 06 99**

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat
Chroom, Uitloop: L 230 mm
VE: 1, G: 2,24 kg/Stuks **01 933 06 99**

Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat
Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 110 mm
VE: 1, G: 1,83 kg/Stuks **01 931 28 99**

Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat
Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 170 mm
VE: 1, G: 1,97 kg/Stuks **01 932 28 99**

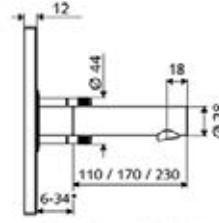
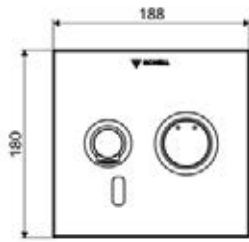
Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat
Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 230 mm
VE: 1, G: 2,20 kg/Stuks **01 933 28 99**



Noodzakelijk aanverwante artikelen
• Inbouw-Masterbox WBW-E-M 01 946 00 99 Pagina 112



Aanbevolen aanverwante artikelen
• SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263



* Afhangelijk van de SCHELL Inbouw-Masterbox

Afwerkingsset bij Inbouw-Masterbox 01 946 00 99

Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Inbouw-wastafelkraan LINUS W-E-M Mengwater

Voor Inbouw-Masterbox WBW-E-M. Infraroodsensor gestuurd. Excl. stroomvoorziening. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Bestemd voor stroomvoorziening via het SCHELL watermanagementsysteem-SWS of de centrale netvoedingseenheid

Leveringsomvang

- Frontplaat met infrarood-sensorvenster
- Bedieningstoets mengwater met overschuifhuls
- Montageframe met elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Wanduitloop met straalregelaar (beveiligd tegen diefstal)
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar, • Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Bediening Messing
- Oppervlak: Uitloop Chroom; Bediening Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 188 mm x H 180 mm x T 12 mm

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat Chroom, Uitloop: L 110 mm VE: 1, G: 1,70 kg/Stuks	01 934 06 99
Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat Chroom, Uitloop: L 170 mm VE: 1, G: 1,87 kg/Stuks	01 935 06 99
Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat Chroom, Uitloop: L 230 mm VE: 1, G: 2,05 kg/Stuks	01 936 06 99
Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 110 mm VE: 1, G: 1,67 kg/Stuks	01 934 28 99
Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 170 mm VE: 1, G: 1,83 kg/Stuks	01 935 28 99
Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld, Uitloop: L 230 mm VE: 1, G: 2,02 kg/Stuks	01 936 28 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-Masterbox WBW-E-M 01 946 00 99 Pagina 112
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Optionele stroomvoorziening via gezamenlijke voedingseenheid
- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244



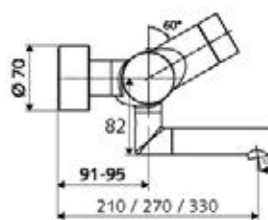
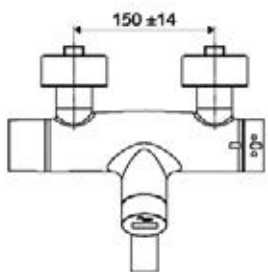
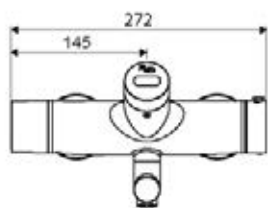
- Eengreeps
- 90° Open/Dicht
- Zelfsluitend
- Infrarood-Sensor-Elektronica
- Medische armhendel



- Mengwater
- Thermostaat



- Stagnatie-spoeling
- * Thermische desinfectie



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Opbouw-wastafelkraan VITUS VW-E-T
Mengwater, thermostaat

Infraroodsensor gestuurd. Batterijvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Opbouw-wastafelkraan met infraroodsensor
- Thermostaat volgens EN 1111, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C, bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Magneetventiel 6 V met voorfilter
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- Draaibare uitloop (vergrendelbaar) met straalregelaar
- Batterijvak 6 V (geïntegreerd)
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 600 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstap (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Max. looptijd (4 - 240 s, 12 programmaniveaus)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Reinigingsstap (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: Belgaqua

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm
VE: 1, G: 5,08 kg/Stuks

01 625 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm
VE: 1, G: 5,24 kg/Stuks

01 635 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm
VE: 1, G: 5,37 kg/Stuks

01 645 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm
VE: 1, G: 5,08 kg/Stuks

01 655 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm
VE: 1, G: 5,25 kg/Stuks

01 663 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm
VE: 1, G: 5,37 kg/Stuks

01 695 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209

Voor parametring met Single Control SSC

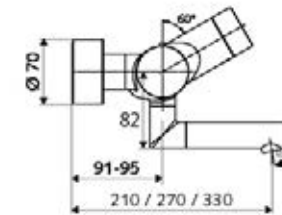
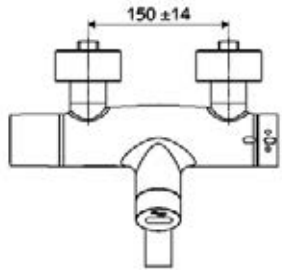
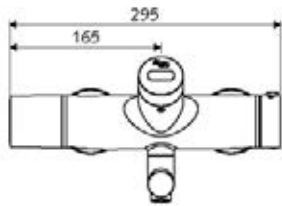
- SSC Bluetooth®-Module VITUS 00 917 00 99 Pagina 34 of

Voor koppeling met watermanagementsysteem SWS

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F VITUS 00 507 00 99 Pagina 31, 212

Voor thermische desinfectie alleen bij 01 625 06 99; 01 635 06 99; 01 645 06 99

- Magneetventiel thermische desinfectie SWS VITUS 01 442 00 99 Pagina 31

Eengreeps 90° Open/Dicht Zelfsluitend Infrarood-Sensor-Elektronica Medische armhendel Mengwater Thermostaat Stagnatie-spoeling * Thermische desinfectie 

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Opbouw-wastafelkraan VITUS VW-E-T**
Mengwater, thermostaat

Infraroodsensor gestuurd. Batterijvoeding. Met geïntegreerde SWS-bus-extender RLAN BE-F VITUS voor de koppeling met het watermanagementsysteem SWS.

Leveringsomvang

- Opbouw-wastafelkraan met infraroodsensor
- Thermostaat volgens EN 1111, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C, bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Magneetventiel 6 V met voorfilter
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- Draaibare uitloop (vergrendelbaar) met straalregelaar
- Batterijvak 6 V (geïntegreerd)
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 600 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Max. looptijd (4 - 240 s, 12 programmaniveaus)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drakonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: Belgaqua

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm
VE: 1, G: 5,18 kg/Stuks

00 236 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm
VE: 1, G: 5,32 kg/Stuks

00 237 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm
VE: 1, G: 5,48 kg/Stuks

00 238 06 99

Met Magnetventil 6 V voor het uitvoeren van een automatische thermische desinfectie met SWS (volgens DVGW-werkblad W 551)

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm
VE: 1, G: 5,10 kg/Stuks

00 239 06 99

Met Magnetventil 6 V voor het uitvoeren van een automatische thermische desinfectie met SWS (volgens DVGW-werkblad W 551)

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm
VE: 1, G: 5,24 kg/Stuks

00 240 06 99

Met Magnetventil 6 V voor het uitvoeren van een automatische thermische desinfectie met SWS (volgens DVGW-werkblad W 551)

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm
VE: 1, G: 5,45 kg/Stuks

00 241 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

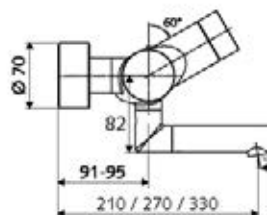
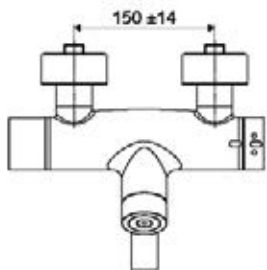
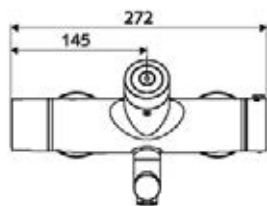
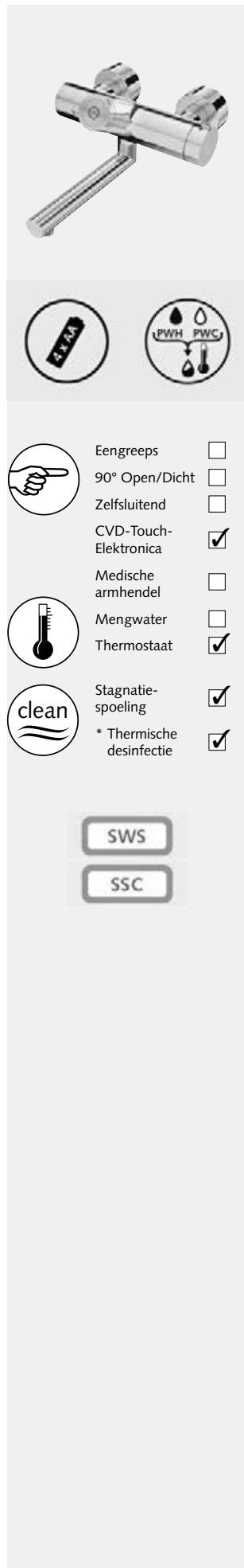
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209

**Aanwijzing**

- Ook te parametren via Single Control SSC.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Opbouw-wastafelkraan VITUS VW-C-T**
Mengwater, thermostaat

Activering via CVD-touch-elektronica met automatisch sluitproces. Batterijvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Elektronische zelfsluitende opbouw-wastafelkraan
- Thermostaat volgens EN 1111, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C, bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
- CVD-touch-elektronica, programmeerbaar, spat- en spuitwaterdicht IP65
- Magneetventiel 6 V met voorfilter
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- Draaibare uitloop (vergrendelbaar) met straalregelaar
- Batterijvak 6 V (geïntegreerd)
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Bedieningskracht (licht / gemiddeld / moeilijk)
 - Manuele programmering (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 950 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
 - Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
 - Max. looptijd (4 - 120 s, 10 programmaniveaus)
 - Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: PA-IX 28575/IO, Belgaqua
- Geluidsklasse: I, bei 100% Durchfluss
- Debietsklasse: O

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm
VE: 1, G: 4,89 kg/Stuks

01 624 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm
VE: 1, G: 5,20 kg/Stuks

01 634 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm
VE: 1, G: 5,55 kg/Stuks

01 644 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm
VE: 1, G: 5,11 kg/Stuks

01 654 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm
VE: 1, G: 5,35 kg/Stuks

01 662 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm
VE: 1, G: 5,40 kg/Stuks

01 694 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209

Voor parametring met Single Control SSC

- SSC Bluetooth®-Module VITUS 00 917 00 99 Pagina 34

Voor koppeling met watermanagementsysteem SWS

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F VITUS 00 507 00 99 Pagina 31, 212

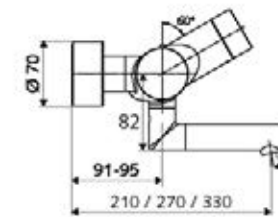
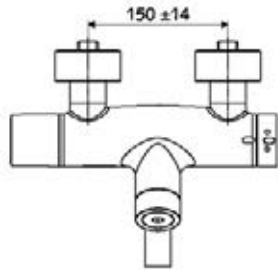
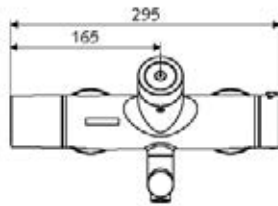
Voor thermische desinfectie alleen bij 01 624 06 99; 01 634 06 99; 01 644 06 99

- Magneetventiel thermische desinfectie SWS VITUS 01 442 00 99 Pagina 31

Eengreeps 90° Open/Dicht Zelfsluitend CVD-Touch-Elektronica Medische armhendel Mengwater Thermostaat Stagnatie-spoeling * Thermische desinfectie

SWS

SSC



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Opbouw-wastafelkraan VITUS VW-C-T**
Mengwater, thermostaat

Activering via CVD-touch-elektronica met automatisch sluitproces. Batterijvoeding. Met geïntegreerde SWS-bus-extender RLAN BE-F VITUS voor de koppeling met het watermanagementsysteem SWS.

Leveringsomvang

- Elektronische zelfsluitende opbouw-wastafelkraan
- Thermostaat volgens EN 1111, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C, bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
- CVD-touch-elektronica, programmeerbaar, spat- en spuitwaterdicht IP65
- Bus-extender RLAN BE-F VITUS
- Magneetventiel 6 V met voorfilter
- Draaibare uitloop (vergrendelbaar) met straalregelaar
- Batterijvak 6 V (geïntegreerd)
- 4x AA alkalinebatterijen 1,5 V
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Bedieningskracht (licht / gemiddeld / moeilijk)
 - Manuele programmering (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 950 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
 - Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
 - Max. looptijd (4 - 120 s, 10 programmaniveaus)
 - Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: Belgaqua

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm
VE: 1, G: 5,20 kg/Stuks

00 208 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm
VE: 1, G: 5,39 kg/Stuks

00 209 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm
VE: 1, G: 5,57 kg/Stuks

00 210 06 99

Met Magnetventiel 6 V voor het uitvoeren van een automatische thermische desinfectie met SWS (volgens DVGW-werkblad W 551)

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm
VE: 1, G: 5,15 kg/Stuks

00 211 06 99

Met Magnetventiel 6 V voor het uitvoeren van een automatische thermische desinfectie met SWS (volgens DVGW-werkblad W 551)

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm
VE: 1, G: 5,32 kg/Stuks

00 212 06 99

Met Magnetventiel 6 V voor het uitvoeren van een automatische thermische desinfectie met SWS (volgens DVGW-werkblad W 551)

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm
VE: 1, G: 5,48 kg/Stuks

00 213 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

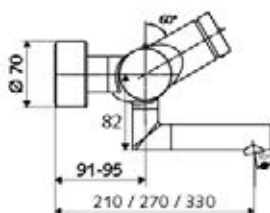
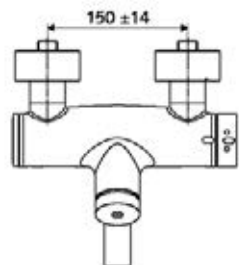
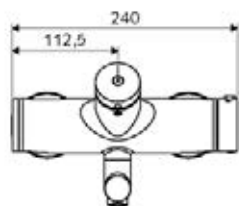
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209

**Aanwijzing**

- Ook te parametren via Single Control SSC.

Eengreeps 90° Open/Dicht Zelfsluitend Medische armhendel Mengwater Thermostaat Stagnatie-
spoeling * Thermische
desinfectie 

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Opbouw-wastafelkraan VITUS VW-SC-T**
Mengwater, thermostaat

Manuele activering met automatische sluiting. Eenvoudige looptijdinstelling.

Leveringsomvang

- Zelfsluitende opbouw-wastafelkraan
 - Zelfsluitende knop SC
 - Thermostaat volgens EN 1111, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C, bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
 - Zelfsluitende cartouche SC II
 - 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
 - Draaibare uitloop (vergrendelbaar) met straalregelaar
- 2 5-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Looptijd: 2 - 15 s (7 s Fabrieksinstelling)
- Debiet: max. 5 l/min drakonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: Belgaqua

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm
VE: 1, G: 4,67 kg/Stuks

01 620 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm
VE: 1, G: 5,05 kg/Stuks

01 630 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm
VE: 1, G: 5,22 kg/Stuks

01 640 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een
thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm
VE: 1, G: 4,91 kg/Stuks

01 650 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een
thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm
VE: 1, G: 5,08 kg/Stuks

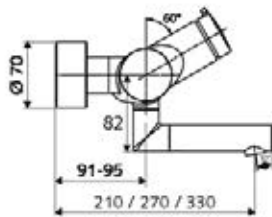
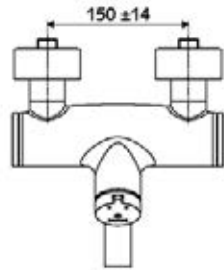
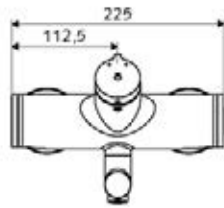
01 658 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een
thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm
VE: 1, G: 5,21 kg/Stuks

01 690 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209

Eengreeps 90° Open/Dicht Zelfsluitend Medische
armhendel Mengwater Thermostaat Stagnatie-
spoeling * Thermische
desinfectie 

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Opbouw-wastafelkraan VITUS VW-SC-M****Mengwater**

Manuele activering met automatische sluiting. Eenvoudige looptijdinstelling.

Leveringsomvang

- Zelfsluitende opbouw-wastafelkraan
 - Zelfsluitende knop SC-M
 - Zelfsluitende cartouche SC II met heetwaterbegrenzing
 - 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
 - Draaibare uitloop (vergrendelbaar) met straalregelaar
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Looptijd: 2 - 15 s (7 s Fabrieksinstelling)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: Belgaqua

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm
VE: 1, G: 4,52 kg/Stuks

01 621 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm
VE: 1, G: 4,75 kg/Stuks

01 631 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm
VE: 1, G: 4,92 kg/Stuks

01 641 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een
thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm
VE: 1, G: 4,59 kg/Stuks

01 651 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een
thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm
VE: 1, G: 4,82 kg/Stuks

01 659 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een
thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm
VE: 1, G: 4,90 kg/Stuks

01 691 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209



Eengreeps

90° Open/Dicht

Zelfsluitend
Medische
armhendel

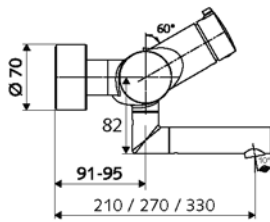
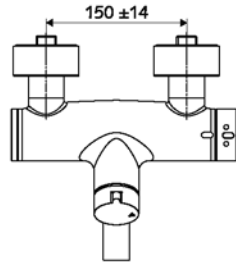
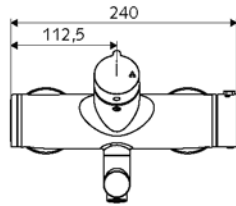


Mengwater
Thermostaat



Stagnatie-
spoeling

* Thermische
desinfectie



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

**Opbouw-wastafelkraan VITUS VW-Auf/Zu-T
Mengwater, thermostaat**

Manuele bediening open/dicht.

Leveringsomvang

- Open/dicht-opbouw-wastafelkraan
- Bedieningstoets open/dicht
- Thermostaat volgens EN 1111, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C, bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
- Keramische cartouche - Open/Dicht
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- Draaibare uitloop (vergrendelbaar) met straalregelaar
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: Belgaqua

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm VE: 1, G: 5,00 kg/Stuks	01 622 06 99
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm VE: 1, G: 5,16 kg/Stuks	01 632 06 99
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm VE: 1, G: 5,47 kg/Stuks	01 642 06 99
Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551) Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm VE: 1, G: 5,05 kg/Stuks	01 652 06 99
Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551) Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm VE: 1, G: 5,26 kg/Stuks	01 660 06 99
Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551) Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm VE: 1, G: 5,38 kg/Stuks	01 692 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209



Eengreeps

90° Open/Dicht

Zelfsluitend

Medische armhendel



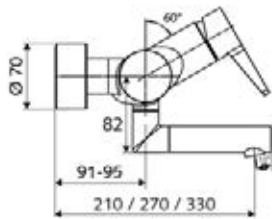
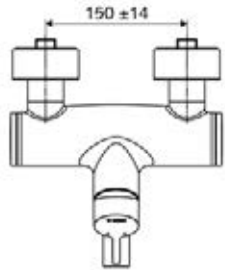
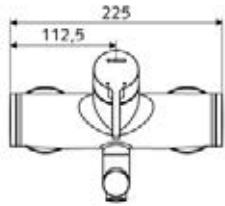
Mengwater

Thermostaat



Stagnatie-spoeling

* Thermische desinfectie



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Opbouw-wastafelkraan VITUS VW-EH-M
Mengwater

Manuele eengreepsbediening.

Leveringsomvang

- Eengreeps opbouw-wastafelkraan
 - Bedieningshendel van messing
 - Eengreepsmengcartouche met heetwaterbegrenzing en debietbegrenzing
 - 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
 - Draaibare uitloop (vergrendelbaar) met straalregelaar
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: Belgaqua

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm VE: 1, G: 4,72 kg/Stuks	01 623 06 99
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm VE: 1, G: 4,95 kg/Stuks	01 633 06 99
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm VE: 1, G: 5,10 kg/Stuks	01 643 06 99
Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551) Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm VE: 1, G: 4,79 kg/Stuks	01 653 06 99
Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551) Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm VE: 1, G: 4,98 kg/Stuks	01 661 06 99
Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551) Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm VE: 1, G: 5,15 kg/Stuks	01 693 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209



Eengreeps

90° Open/Dicht

Zelfsluitend

Medische armhendel



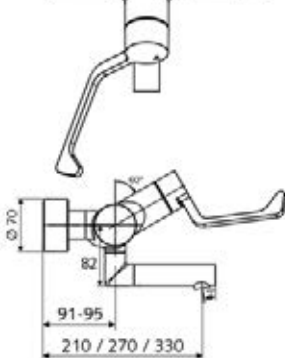
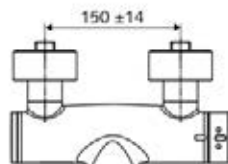
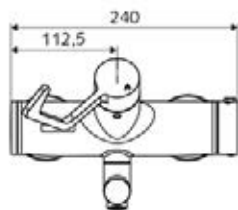
Mengwater

Thermostaat



Stagnatie-spoeling

* Thermische desinfectie



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Opbouw-wastafelkraan VITUS VW-AH-T**Mengwater, thermostaat**

Manuele bediening open/dicht met medische armhendel.

Leveringsomvang

- Open/dicht-opbouw-wastafelkraan
- Ergonomische medische armhendel 153 mm
- Thermostaat volgens EN 1111, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C, bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
- Keramische cartouche - Open/Dicht
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- Draaibare uitloop (vergrendelbaar) met straalregelaar 'Care'
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Debiet: 7,5 - 9,0 l/min
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Bediening Messing; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: Belgaqua

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm
VE: 1, G: 5,08 kg/Stuks

01 627 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm
VE: 1, G: 5,25 kg/Stuks

01 637 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm
VE: 1, G: 5,49 kg/Stuks

01 647 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm
VE: 1, G: 5,18 kg/Stuks

01 657 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm
VE: 1, G: 5,37 kg/Stuks

01 665 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm
VE: 1, G: 5,66 kg/Stuks

01 697 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Opbouw-wastafelkraan VITUS VW-AH-M**
Mengwater

Manuele bediening open/koud/warm met medische armhendel.

Leveringsomvang

- Open/koud/warm-opbouw-wastafelkraan
- Ergonomische medische armhendel 153 mm
- Keramische cartouche met heetwaterbegrenzing - Open/Koud/Warm
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- Draaibare uitloop (vergrendelbaar) met straalregelaar 'Care'
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Debiet: 7,5 - 9,0 l/min
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Bediening Messing;
- Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: Belgaqua

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm

VE: 1, G: 4,88 kg/Stuks

01 626 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm

VE: 1, G: 5,06 kg/Stuks

01 636 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm

VE: 1, G: 5,23 kg/Stuks

01 646 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een

thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 210 mm

VE: 1, G: 4,93 kg/Stuks

01 656 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een

thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 270 mm

VE: 1, G: 5,05 kg/Stuks

01 664 06 99

Met Ventil (mechanisch) voor uitvoering van een

thermische desinfectie (volgens DVGW werkblad W 551)

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 330 mm

VE: 1, G: 5,26 kg/Stuks

01 696 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209



Eengreeps



90° Open/Dicht



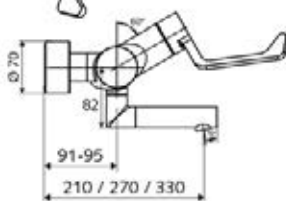
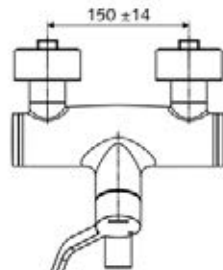
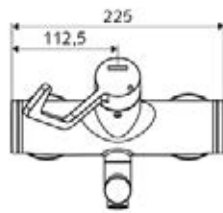
Zelfsluitend

Medische
armhendel

Mengwater



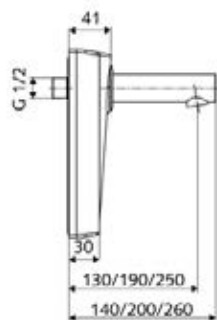
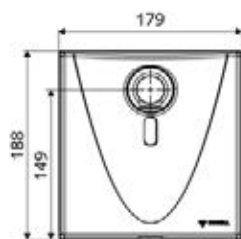
Thermostaat

Stagnatie-
spoeling* Thermische
desinfectie



SWS

SSC



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wanduitloopkraan WALIS E**
Koud water/voorgemengd water

Infraroodsensor gestuurd. Batterijvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Aansluiting langs achteren of, met optioneel montageframe, langs boven, onderaan of langs de zijkant.

Leveringsomvang

- Frontplaat met infrarood-sensorvenster
- Watertraject met magneetventiel 6 V
- Montageframe met elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65
- 4x AA alkalinebatterijen 1,5 V
- Wanduitloop met straalregelaar (beveiligd tegen diefstal)
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 360 s)
 - Nalooptijd (0,6 - 60 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/15 - 600 s)
 - Continue stroom (uit/15 - 600 s)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Continue spoeling voor thermische desinfectie, met bescherming tegen verbranding (uit/300 s/120 s)
 - Reinigingsstop (uit/60 s)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Frontplaat Kunststof; Watertraject Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 130 mm
VE: 1, G: 1,69 kg/Stuks

01 950 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 190 mm
VE: 1, G: 1,85 kg/Stuks

01 951 06 99

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 250 mm
VE: 1, G: 2,04 kg/Stuks

01 952 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- SWS Temperatuurvoeler WALIS E 00 555 00 99 Pagina 33, 127
- Bij aansluiting boven, onder of aan de zijkant
- Montageframe WALIS 77 740 06 99 Pagina 127

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Montageframe WALIS**

Voor opbouwinstallatie met aansluiting boven, onder of aan de zijkant. Voorbereide plaatsen voor buisdoorvoer.

Leveringsomvang

- Montageframe
- Rubberen mondstuk voor opbouwleiding Ø 15 mm
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Werkstof: Kunststof
- Oppervlak: Chroom

VE: 1, G: 0,33 kg/Stuks

77 740 06 99

SWS Temperatuurvoeler WALIS E

Temperatuurvoeler PT1000 voor gebruik in watermanagementsysteem SWS voor de registratie van de uitgangstemperatuur in WALIS-kranen. Aansluiting op SWS-bus-extender kabel BE-K of SWS-bus-extender RLAN BE-F.

Leveringsomvang

- Temperatuurvoeler PT 1000 met kabel, aansluitstop en O-ringdichting

Technische gegevens

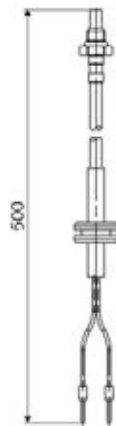
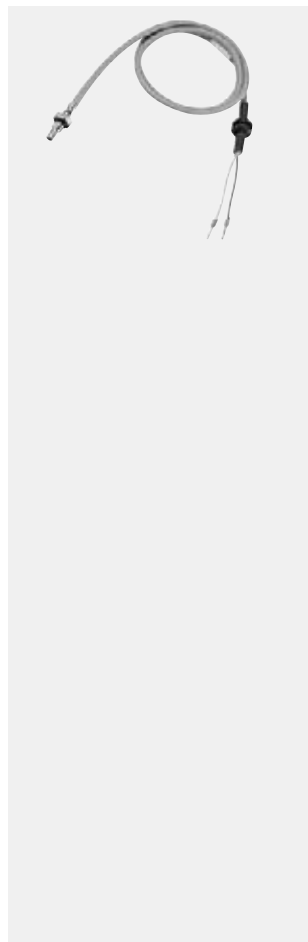
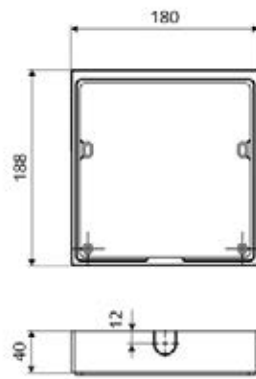
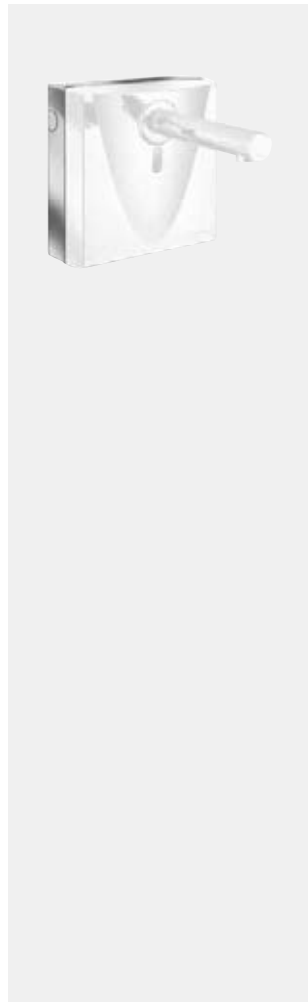
- Kabel: 2 x 0,14 mm², 460 mm lang

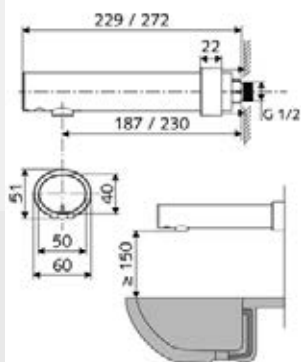
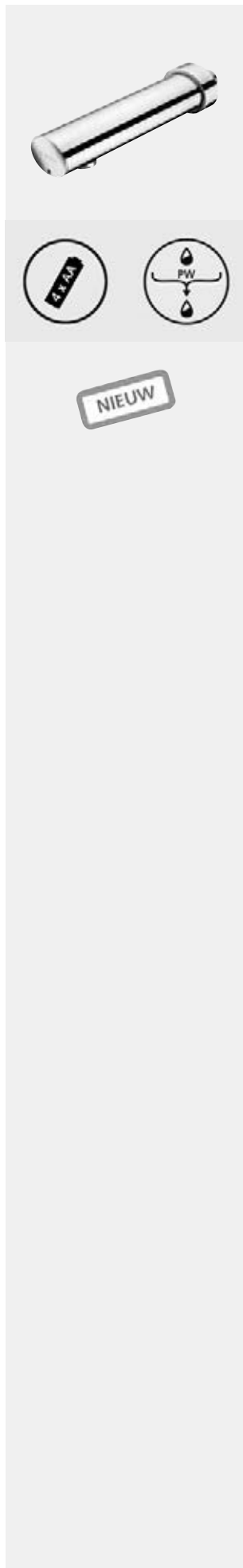
VE: 1, G: 0,01 kg/Stuks

00 555 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 en/of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22





Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Elektronische wanduitloopkraan MODUS E
HD-K - hoge druk koud water / voorgemengd water**

Infraroodsensor gestuurd. Batterijvoeding.

Leveringsomvang

- Wanduitloopkraan met infraroodsensor
- Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Magneetventiel 6 V
- Afsluitkraan
- Straalregelaar
- Batterijvak 6 V (geïntegreerd)

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
- Bereik sensorreikwijdte (ca. 2 - 13 cm)
- Stagnatiespoeling (uit/continue stroom 30 s, 24 uur na laatste spoeling)
- Reinigingsstop (uit/120 s)
- Debit bij 3 bar: 3 l/min
- Werkdruk: 0,5 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (kortstondig, bijv. voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 1/2 M
- Certificaten: P-IX 29862/IO
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

Afstand tot het midden van de straalregelaar: 187 mm

VE: 1, G: 1,12 kg/Stuks

01 953 06 99

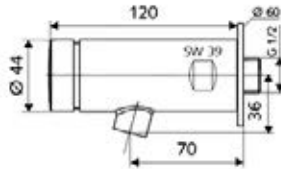
Afstand tot het midden van de straalregelaar: 230 mm

VE: 1, G: 1,22 kg/Stuks

01 954 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Straalregelaar LEED 1,33 | 28 931 00 99 Pagina ## of
- Straalregelaar 5 | 28 933 00 99 Pagina ##



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Zelfsluitende wanduitloop PETIT SC**
Koud water/voorgemengd water

Manuele activering met automatische sluiting. Eenvoudige looptijdinstelling.

Leveringsomvang

- Zelfsluitende wanduitloopkraan
 - Zelfsluitende knop SC
 - Zelfsluitende cartouche SC II
 - Straalregelaar
- Rozet Ø 60 mm

Technische gegevens

- Looptijd: 6 - 15 s (7 s Fabrieksinstelling)
- Debiet: max. 5 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 0,8 - 5,0 bar
- Werkstof: Behuizing Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: O

Certificaten: P-IX 28340/IO, DIN-DVGW, ACS, dr, WRAS
VE: 1, G: 0,80 kg/Stuks

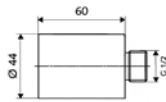
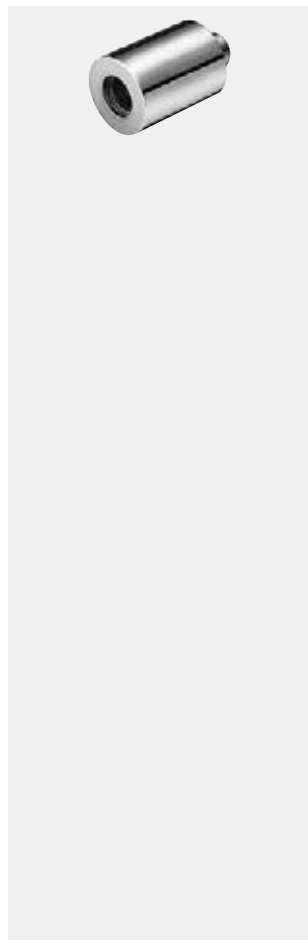
02 136 06 99

Met AfsluitkraanCertificaten: P-IX 28340/IO, DIN-DVGW, ACS, WRAS
VE: 1, G: 0,80 kg/Stuks

02 147 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Verlenging PETIT SC 61 662 06 99 Pagina 129

**Verlenging PETIT SC**

Voor de lengtecompensatie bij grote wastafels.

Leveringsomvang

- Verlenging

Technische gegevens

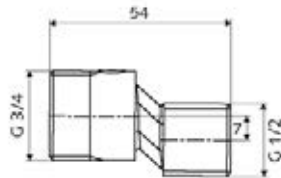
- Werkstof: Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Verlenging door: 60 mm
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 V

VE: 1, G: 0,44 kg/Stuks

61 662 06 99

**In combinatie met**

- Zelfsluitende wanduitloop PETIT SC 02 136 06 99 Pagina 129
- Zelfsluitende wanduitloop PETIT SC 02 147 06 99 Pagina 129



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

S-bochtenset met afsluitkraan

Onderhoudsvriendelijke S-aansluitingen voor alle opbouw-kranen VITUS.

Leveringsomvang

- 2 S-aansluitingen met afsluitkraan

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: G 3/4 M

VE: 1, G: 0,23 kg/Stuks

23 775 00 99



Einde reeks

Verlengingscartouche W-SC-M
Mengwater

Verlenging bij een te diepe inbouw van de inbouw-Masterbox WBW-SC-M.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom

Verlenging door: 25 mm
VE: 1, G: 0,60 kg/Stuks

29 654 06 99

Verlenging door: 50 mm
VE: 1, G: 0,73 kg/Stuks

29 655 06 99



Verlengingsset D-SC-V / W-SC-V
Voorgemengd water

Verlenging bij een te diepe inbouw van de inbouw-Masterbox WBW-SC-V of WBD-SC-V.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom

Verlenging door: 25 mm
VE: 1, G: 0,20 kg/Stuks

01 872 06 99

Verlenging door: 50 mm
VE: 1, G: 0,29 kg/Stuks

01 873 06 99



In combinatie met

- Inbouw-Masterbox WBD-SC-V 01 827 00 99 Pagina 154
- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-V 01 833 28 99 Pagina 156 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-V 01 833 06 99 Pagina 156

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**SSC Bluetooth®-Module**

Voor de draadloze parametring van SCHELL-kranen, geschikt voor SSC, of voor de optionele uitbreiding van stagnatiespoelingen. Toegang via SSC bluetooth®-app (te downloaden via app-store, Play-Store) en mobiele Android- of iOS-toestellen. Bruikbaar als gereedschap voor de instelling van de kranen (module kan vervolgens verwijderd worden) of de module blijft op de kraan (met uitzondering van VITUS-douchekranen, SCHELLTRONIC urinoirspoeler evenals PURIS E en VENUS E voor batterijvoeding) en maakt stagnatiespoelingen volgens dagen en tijdstippen mogelijk. De laatste 64 stagnatiespoelingen worden opgeslagen en kunnen via de app bekeken en, indien gewenst, via e-mail als .csv-bestand verzonden/geëxporteerd worden. De toegang tot de SSC-bluetooth®-module is beveiligd door een individueel te wijzigen toegangscode.

Leveringsomvang

- SSC Bluetooth®-Module
 - Geïntegreerde accu voor gangreserve datum/tijd

Technische gegevens

- Radio standaard: Bluetooth® SMART
- Frequentieband: 2,4 GHz
- Max. reikwijdte: 10 m (afhankelijk van inbouwdoord en bouwmaterialen)

VE: 1, G: 0,08 kg/Stuks

00 916 00 99

SSC USB-Adapter

De actuele SSC-USB-software met bedieningshandleiding en driver kan gratis gedownload worden op www.schell.eu. De SSC-USB-adapter dient voor de parametring en diagnose van voor SSC geschikte SCHELL-kranen.

Systeemvereisten

- Werkgeheugen: ≥1 GB RAM
- Besturingssysteem
 - Windows 10 (32 bit en 64 bit)
 - Windows 7 (32 bit en 64 bit)
 - Windows Vista (32 bit en 64 bit)
 - Windows XP (32 bit) met service pack 3
- Beeldschermresolutie: ≥ 1024 x 768
- Vrije geheugenplaats: ≥ 150 MB
- USB aansluiting: Vrije USB 2.0-aansluiting

VE: 1, G: 0,05 kg/Stuks

01 586 00 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- SSC USB-Stick 95 598 00 99 Pagina 35, 76, 131, 157, 194

SSC USB-Stick

De SSC-USB-stick omvat SSC-USB-software voor de parametring en diagnose van voor SSC geschikte SCHELL-kranen.

Systeemvereisten

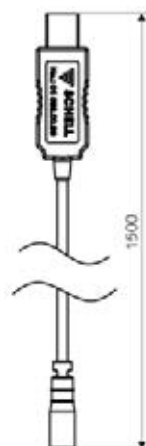
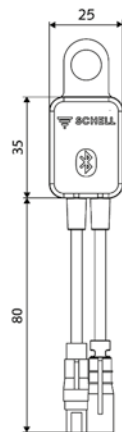
- Werkgeheugen: ≥1 GB RAM
- Besturingssysteem
 - Windows 10 (32 bit en 64 bit)
 - Windows 7 (32 bit en 64 bit)
 - Windows Vista (32 bit en 64 bit)
 - Windows XP (32 bit) met service pack 3
- Beeldschermresolutie: ≥ 1024 x 768
- Vrije geheugenplaats: ≥ 150 MB
- USB aansluiting: Vrije USB 2.0-aansluiting

VE: 1, G: 0,04 kg/Stuks

95 598 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- SSC USB-Adapter 01 586 00 99 Pagina 35, 76, 131, 157, 263





SCHELL

TYPE

1 Wastafel-, douche- en keukenkranen

Productinformatie 134 / 140 /
144 / 152 /
168 - 169

13 Inbouw douchekranen

- CVD-Touch-Elektronica - Thermostat 136 - 137
- Zelfsluitend - Thermostat 142
- CVD-Touch-Elektronica - Mengwater 147 - 148
- CVD-Touch-Elektronica - Voorgemengd water 149

- Zelfsluitend - Mengwater 155
- Zelfsluitend - Voorgemengd water 156
- Wandinbouw Masterbox 135 / 141
145 - 146
153 - 154
- Toebehoren 138 - 139
150 - 151



Overzicht

14 Opbouw douchekranen en

15 Douchepanelen 167



SHELL inbouw douchekraan LINUS D-C-T

		Functiekenmerken												
		Functie			Temperatuur			Hygiëne		Energie-voorzorging		Uitvoering		
		Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Zelfsluitend elektronisch	Voorgem. water	Mengwater	Thermostaat	Stagnatie- / Hygiënespoeling	Thermische desinfectie	Batterijen	Netvoeding	Chroom	Edelstaal	
LINUS D-C-T														Pagina
	01 918 06 99	•	•	•			•	•	toe-voegbaar	in optie	in optie	•		136
	01 918 28 99	•	•	•			•	•	toe-voegbaar	in optie	in optie		•	136
LINUS Basic D-C-T														Pagina
	01 909 28 99	•	•	•			•	•	toe-voegbaar	in optie	in optie		•	137



Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke afwerkingsset de passende inbouw Masterbox en de noodzakelijke bijhorende artikelen / aanbevolen bijhorende artikelen te bestellen.

SCHELL Thermostaat kranen

Voor inrichtingen, waarin een individuele temperatuurinstelling en gelijktijdig graadnauwkeurige douche- bv. watertemperaturen gevraagd worden, bieden zich de thermostaat kranen van SCHELL aan. Deze bouwvormen zullen vooral gekozen worden, wanneer gevaar voor verbranding bestaat, dus daar, waar hoge watertemperaturen gebruikt worden. SCHELL thermostaat kranen zijn zo uitgerust, dat zij bij uitval van de koud watertoevoer automatisch de warm watertoevoer afsluiten. Een temperatuurbegrenzing van 38 °C is vooringesteld. De thermostaat kranen bezitten een ontgrendelingsknop, die enkel dan de temperatuur boven de 38 °C toelaat, wanneer deze ontgrendeld wordt.

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Inbouw-Masterbox WBD-E-T**
Mengwater, thermostaat

Voor Inbouw-douche kranen LINUS / LINUS Basic D-C-T. Elektronische activering. Met afgedichte doosdoorvoeringen en afsluitkraan binnenin. Extra bevestiging van een magneetventiel voor thermische desinfectie mogelijk.

Leveringsomvang

- Masterbox
 - Ruwbouwdoo
 - Inbouw-douchekraan met 2 afsluitkranen
 - Magneetventiel 6 V
 - Thermostaat nach EN 1111, Verbrühungsschutz bei Ausfall der Kaltwasserversorgung
 - 2 voorfilters
 - 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- Spoelnippel
- Werfdeksel

Technische gegevens

- Debiet bij 3 bar: 15 l/min
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Kunststof; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Afmetingen: B 125 mm x H 246 mm x T 158 mm
- Inbouwdiepte: 88 - 112 mm
- Aansluiting: 2x G 1/2 V
- Uitgang: G 1/2 V
- Certificaten: P-IX 18001/IA, ACS, Belgaqua
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 3,08 kg/Stuks

01 802 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-T 01 918 06 99 Pagina 136 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-T 01 918 28 99 Pagina 136 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-T 01 909 28 99 Pagina 137

Voor afdichtingen van constructies volgens DIN 18534

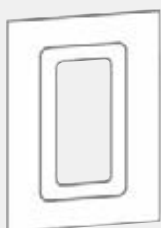
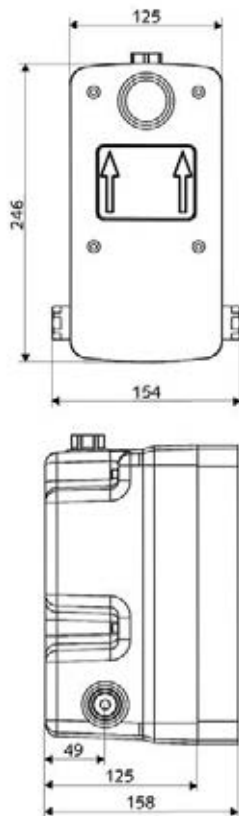
- Dilatiemanchet 00 920 00 99 Pagina 135, 141

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Douche-Module MONTUS 03 091 00 99 Pagina 156, 286

**Montage-instructie**

- Stroomvoorziening voorzien voor de betreffende douche-elektronica.

**Dilatiemanchet**

Voor de afdichtingen van constructies voor SCHELL-masterboxen volgens DIN 18534.

Leveringsomvang

- Manchet met dilatatiezone
- Kleefband

Technische gegevens

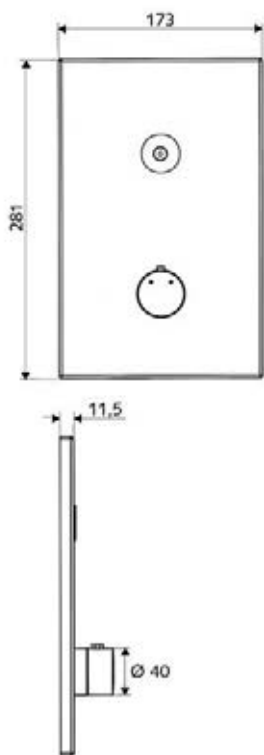
- Afmetingen: B 254 mm x H 370 mm

VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks

00 920 00 99

**In combinatie met**

- Inbouw-Masterbox WBD-E-T 01 802 00 99 Pagina 135 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-T 01 800 00 99 Pagina 141



Afwerkingsset bij Inbouw-Masterbox 01 802 00 99

Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Inbouw-douchekraan LINUS D-C-T
Mengwater, thermostaat

Voor Inbouw-Masterbox WBD-E-T. Activering via CVD-touch-elektronica met automatisch sluitproces. Optioneel batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametereen via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Frontplaat
 - Bedieningstoets voor thermostaat met overschuifhuls, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C
 - CVD-touch-elektronica, programmeerbaar, spat- en spuitwaterdicht IP65
- Montageframe
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Bedieningskracht (licht / gemiddeld / moeilijk)
 - Manuele programmering (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 950 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
 - Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
 - Max. looptijd (4 - 120 s, 10 programmaniveaus)
 - Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Werkstof: Bediening Messing
- Oppervlak: Bediening Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 173 mm x H 281 mm x T 11,5 mm
- Beschermingsklasse: IP 65 (CVD-Touch-Elektronik)

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat Chroom	
VE: 1, G: 1,92 kg/Stuks	01 918 06 99

Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld	
VE: 1, G: 1,88 kg/Stuks	01 918 28 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-Masterbox WBD-E-T 01 802 00 99 Pagina 135
- Universeel batterijvak 6 V 01 557 00 99 Pagina 138, 151, 191, 221, 245 of
- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245
- CVD-beschermfilter 00 906 00 99 Pagina 139, 151, 191
- Thermostaatgreep EasyGrip 29 192 06 99 Pagina 162, 192
- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 en/of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22
- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263

Voor thermische desinfectie met SWS

- Magneetventiel thermische desinfectie SWS 01 874 00 99 Pagina 31, 213

Voor manuele thermische desinfectie

- Magneetventiel thermische desinfectie 01 875 00 99 Pagina 158, 197
- Sleutelschakelaar voor thermische desinfectie 01 538 00 99 Pagina 158, 197
- Inbouw-netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 566 00 99 Pagina 159, 196 of
- Netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 490 00 99 Pagina 159, 196 of
- Elektrische verdeelkast 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 537 00 99 Pagina 159, 196

Bij een te diepe inbouw van de Masterbox

- Verlengingsset D-E-T 25 mm 01 860 06 99 Pagina 164 of
- Verlengingsset D-E-T 50 mm 01 865 06 99 Pagina 164

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-T**
Mengwater, thermostaat

Voor Inbouw-Masterbox WBD-E-T. Activering via CVD-touch-elektronica met automatisch sluitproces. Optioneel batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Frontplaat
 - Bedieningstoets voor thermostaat met overschuifhuls, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C
 - CVD-touch-elektronica, programmeerbaar, spat- en spuitwaterdicht IP65
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Bedieningskracht (licht / gemiddeld / moeilijk)
 - Manuele programmering (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 950 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
 - Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
 - Max. looptijd (4 - 120 s, 10 programmaniveaus)
 - Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Werkstof: Bediening Messing; Frontplaat Roestvrij staal
- Oppervlak: Bediening Chroom; Frontplaat Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen frontplaat: B 183 mm x H 283 mm x T 3 mm
- Beschermingsklasse: IP 65 (CVD-Touch-Elektronica)

VE: 1, G: 1,84 kg/Stuks

01 909 28 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Inbouw-Masterbox WBD-E-T 01 802 00 99 Pagina 135
- Universeel batterijvak 6 V 01 557 00 99 Pagina 138, 151, 191, 221, 245 of
- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245
- CVD-beschermfilter 00 906 00 99 Pagina 139, 151, 191
- Thermostaatgreep EasyGrip 29 192 06 99 Pagina 162, 192
- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 en/of
- SWS Bus-Extender LAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22
- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263

Voor thermische desinfectie met SWS

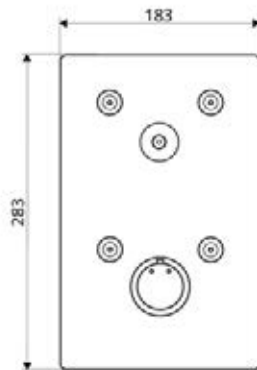
- Magneetventiel thermische desinfectie SWS 01 874 00 99 Pagina 31, 213

Voor manuele thermische desinfectie

- Magneetventiel thermische desinfectie 01 875 00 99 Pagina 158, 197
- Sleutelschakelaar voor thermische desinfectie 01 538 00 99 Pagina 158, 197
- Inbouw-netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 566 00 99 Pagina 159, 196 of
- Netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 490 00 99 Pagina 159, 196 of
- Elektrische verdeelkast 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 537 00 99 Pagina 159, 196

Bij een te diepe inbouw van de Masterbox

- Verlengingsset D-E-T 25 mm 01 860 06 99 Pagina 164 of
- Verlengingsset D-E-T 50 mm 01 865 06 99 Pagina 164

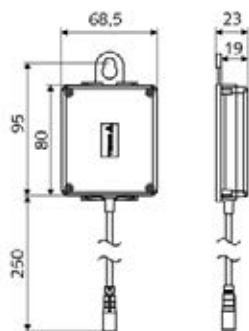


Afwerkingsset bij
Inbouw-Masterbox
01 802 00 99



SSC

SWS



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Universeel batterijvak 6 V

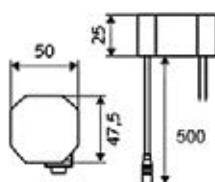
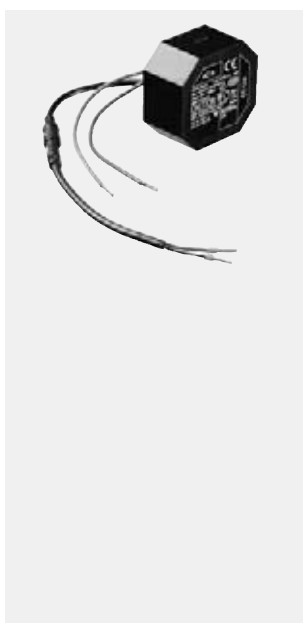
Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS.

Leveringsomvang

- Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65
- 4x AA alkalinebatterijen 1,5 V
- Wandhouder
- Bevestigingsmateriaal
- Klittenband 100 mm

VE: 1, G: 0,20 kg/Stuks

01 557 00 99



Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor de stroomvoorziening van 1 - 12 CVD-touch- en/of elektronica met infraroodsensor. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS.

Leveringsomvang

- Inbouw-transformator
- Adapterkabel

Technische gegevens

- Input: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
- Output: 9 VDC, 0,66 A

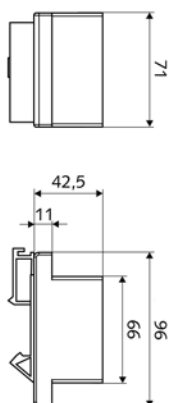
VE: 1, G: 0,14 kg/Stuks

01 315 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245



Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor de stroomvoorziening van 1 - 12 CVD-touch- en/of elektronica met infraroodsensor. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS. Voor montage op rail 35 mm (EN 60715).

Leveringsomvang

- Transformator
- Behuizing voor railmontage
- Adapterkabel

Technische gegevens

- Input: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, Kabel met kabelschoenen
- Output: 9 VDC, 0,66 A, Op steekverbinder

VE: 1, G: 0,21 kg/Stuks

01 582 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245



Montage-instructie

- Klemmenblok en rail door klant.

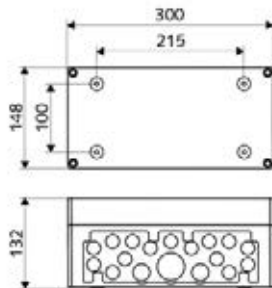


Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Universele aansluitkabel

Voor de verbinding tussen transformator en elektronische kraan. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS.

Lengte: 5 m VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks	01 570 00 99
Lengte: 10 m VE: 1, G: 0,22 kg/Stuks	01 571 00 99



Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor 1 - 12 CVD-touch- en/of elektronica met infraroodsensor. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS. Behuizing met perforaties voor ISO-klemschroeven en 4-voudige vergrendeling van het deksel.

Leveringsomvang

- Elektrische verdeelkast
- Rail, voorgemonteerd
- Aansluitklemmenblok 12-voudig
- Rail-transformator

Technische gegevens

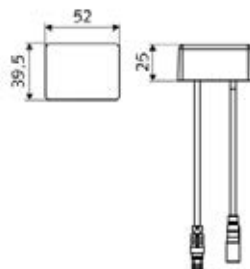
- Input: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, Kabel met kabelschoenen
- Output: 9 VDC, 0,66 A, Op steekverbinder
- Beschermingsklasse: IP 65

VE: 1, G: 1,62 kg/Stuks	01 583 00 99
-------------------------	--------------



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245



CVD-beschermfilter

Filtert stoorimpulsen van elektrische installaties, die niet volgens VDE zijn, als bescherming voor verkeerde werking van de CVD-touch-elektronica.

VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks	00 906 00 99
-------------------------	--------------





In combinatie met

- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-T 01 918 06 99 Pagina 136 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-T 01 918 28 99 Pagina 136 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-T 01 909 28 99 Pagina 137 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-M 01 919 06 99 Pagina 147 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-M 01 919 28 99 Pagina 147 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-M 01 920 28 99 Pagina 148 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-V 01 921 28 99 Pagina 149 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 819 08 99 Pagina 172 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 820 08 99 Pagina 173 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 822 08 99 Pagina 172 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 823 08 99 Pagina 173 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 841 28 99 Pagina 178 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 842 28 99 Pagina 179 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 843 28 99 Pagina 178 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-H 00 846 28 99 Pagina 181 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-D-H 00 847 28 99 Pagina 182



Aanwijzing

- CVD-beschermfilter niet in combinatie met gekoppelde kranen in het watermanagementsysteem SWS te gebruiken.

		Functiekenmerken										Pagina			
		Functie			Temperatuur			Hygiëne		Energiev.			Uitvoering		
		Eengreepskranen	Zelfsluitend elektronisch	Zelfsluitend mechanisch	Voorgem. water	Mengwater	Thermostaat	Stagnatie- / Hygiënespoeling	Thermische desinfectie	Batterijen	Netvoeding		Chroom	Edelstaal	
LINUS D-SC-T															
	01 809 06 99			•		•	•						•		142
	01 809 28 99			•		•	•							•	142
LINUS Basic D-SC-T															
	01 900 28 99			•		•	•							•	142

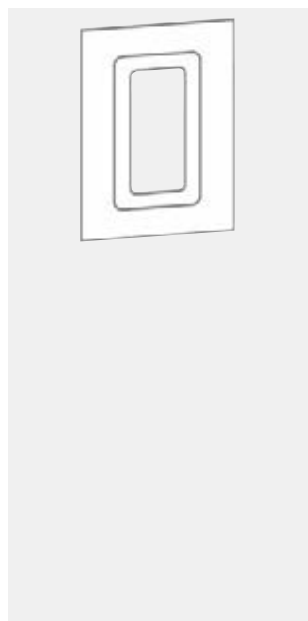
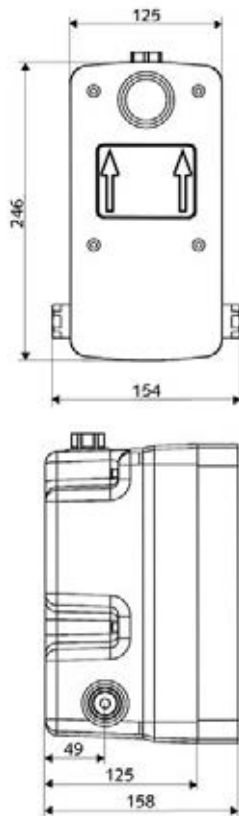
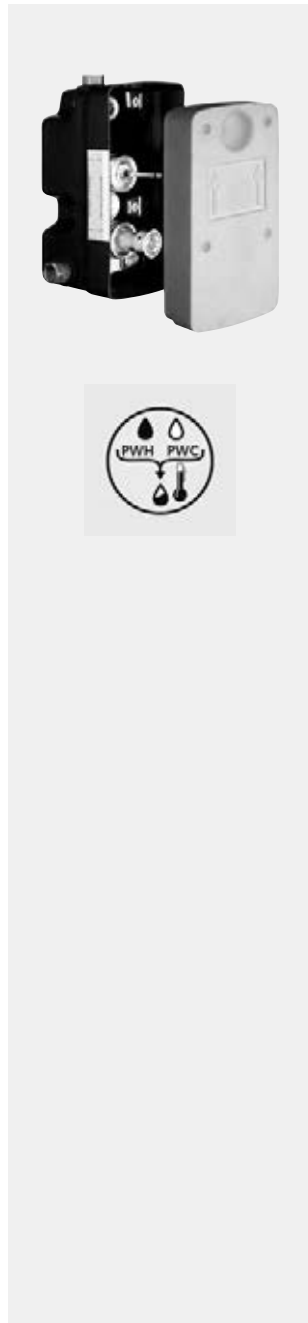


Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke afwerkingsset de passende inbouw Masterbox en de noodzakelijke bijhorende artikelen / aanbevolen bijhorende artikelen te bestellen.

SCHELL Thermostaat kranen

Voor inrichtingen, waarin een individuele temperatuurinstelling en gelijktijdig graadnauwkeurige douche- bv. watertemperaturen gevraagd worden, bieden zich de thermostaat kranen van SCHELL aan. Deze bouwvormen zullen vooral gekozen worden, wanneer gevaar voor verbranding bestaat, dus daar, waar hoge watertemperaturen gebruikt worden. SCHELL thermostaat kranen zijn zo uitgerust, dat zij bij uitval van de koud watertoevoer automatisch de warm watertoevoer afsluiten. Een temperatuurbegrenzing van 38 °C is vooringesteld. De thermostaat kranen bezitten een ontgrendelingsknop, die enkel dan de temperatuur boven de 38 °C toelaat, wanneer deze ontgrendeld wordt.



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Inbouw-Masterbox WBD-SC-T
Mengwater, thermostaat

Voor Inbouw-douche kranen LINUS / LINUS Basic D-SC-T. Manuele activering met automatische sluiting. Met afgedichte doosdoorvoeringen en afsluitkraan binnenin. Extra bevestiging van een magneetventiel voor thermische desinfectie mogelijk.

Leveringsomvang

- Masterbox
 - Ruwbouwdoo
 - Inbouw-douchekraan met 2 afsluitkranen
 - Zelfsluitende cartouche SC II
 - Thermostaat nach EN 1111, Verbrühungsschutz bei Ausfall der Kaltwasserversorgung
 - 2 voorfilters
 - 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- Spoelnippel
- Werfdeksel

Technische gegevens

- Looptijd: 5 - 30 s
- Debiet bij 3 bar: 10 l/min
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Kunststof; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Afmetingen: B 125 mm x H 246 mm x T 158 mm
- Inbouwdiepte: 88 - 112 mm
- Aansluiting: 2x G 1/2 V
- Uitgang: G 1/2 V
- Certificaten: P-IX 18001/IA, DIN-DVGW, ACS, Belgaqua
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 3,08 kg/Stuks	01 800 00 99
-------------------------	--------------



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-T 01 809 06 99 Pagina 142 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-T 01 809 28 99 Pagina 142 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-SC-T 01 900 28 99 Pagina 142

Voor afdichtingen van constructies volgens DIN 18534

- Dilatiemanchet 00 920 00 99 Pagina 135, 141



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Douche-Module MONTUS 03 091 00 99 Pagina 156, 286

Dilatatiemanchet

Voor de afdichtingen van constructies voor SCHELL-masterboxen volgens DIN 18534.

Leveringsomvang

- Manchet met dilatatiezone
- Kleefband

Technische gegevens

- Afmetingen: B 254 mm x H 370 mm

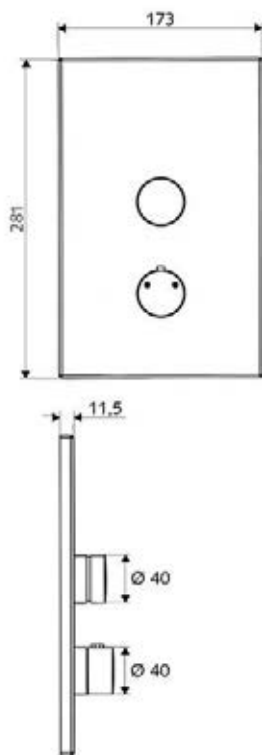
VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks	00 920 00 99
-------------------------	--------------



In combinatie met

- Inbouw-Masterbox WBD-E-T 01 802 00 99 Pagina 135 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-T 01 800 00 99 Pagina 141

Douchekranen



Afwerkingsset bij
Inbouw-Masterbox
01 800 00 99

Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-T
Mengwater, thermostaat

Voor Inbouw-Masterbox WBD-SC-T. Manuele activering met automatische sluiting.

Leveringsomvang

- Frontplaat
 - Bedieningstoets voor thermostaat met overschuihfuls, ont-/vergrendelbare temperatuur-blokkering 38 °C
 - Zelfsluitende knop SC-V met overschuihfuls
- Montageframe
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Werkstof: Bediening Messing
- Oppervlak: Bediening Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 173 mm x H 281 mm x T 11,5 mm

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat Chroom	
VE: 1, G: 1,96 kg/Stuks	01 809 06 99

Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld	
VE: 1, G: 1,96 kg/Stuks	01 809 28 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-Masterbox WBD-SC-T 01 800 00 99 Pagina 141



Aanbevolen aanverwante artikelen

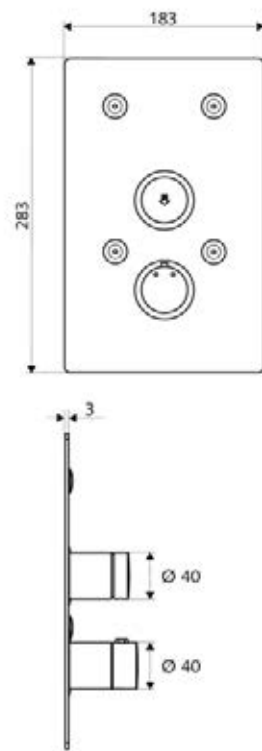
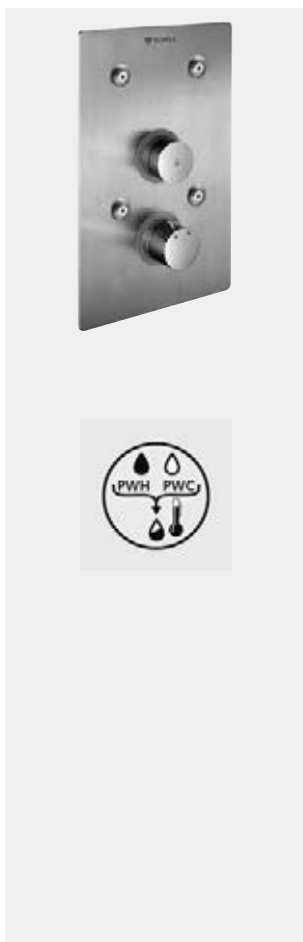
- Thermostaatgreep EasyGrip 29 192 06 99 Pagina 162, 192
- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211

Voor manuele thermische desinfectie

- Magneetventiel thermische desinfectie 01 875 00 99 Pagina 158, 197
- Sleutelschakelaar voor thermische desinfectie 01 538 00 99 Pagina 158, 197
- Inbouw-netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 566 00 99 Pagina 159, 196 of
- Netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 490 00 99 Pagina 159, 196 of
- Elektrische verdeelkast 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 537 00 99 Pagina 159, 196

Bij een te diepe inbouw van de Masterbox

- Verlengingsset D-SC-T 25 mm 01 859 06 99 Pagina 164 of
- Verlengingsset D-C-M D-SC-T 50 mm 01 863 06 99 Pagina 164



Afwerkingsset bij
Inbouw-Masterbox
01 800 00 99

Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-SC-T
Mengwater, thermostaat

Voor Inbouw-Masterbox WBD-SC-T. Manuele activering met automatische sluiting.

Leveringsomvang

- Frontplaat
 - Zelfsluitende knop SC-V met overschuihfuls
 - Bedieningstoets voor thermostaat met overschuihfuls, ont-/vergrendelbare temperatuur-blokkering 38 °C
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Werkstof: Bediening Messing; Frontplaat Roestvrij staal
- Oppervlak: Bediening Chroom; Frontplaat Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen frontplaat: B 183 mm x H 283 mm x T 3 mm

VE: 1, G: 1,78 kg/Stuks	01 900 28 99
-------------------------	--------------



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-Masterbox WBD-SC-T 01 800 00 99 Pagina 141



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Thermostaatgreep EasyGrip 29 192 06 99 Pagina 162, 192
- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211




Voor manuele thermische desinfectie

- Magneetventiel thermische desinfectie 01 875 00 99 Pagina 158, 197
- Sleutelschakelaar voor thermische desinfectie 01 538 00 99 Pagina 158, 197
- Inbouw-netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 566 00 99 Pagina 159, 196 of
- Netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 490 00 99 Pagina 159, 196 of
- Elektrische verdeelkast 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 537 00 99 Pagina 159, 196

Bij een te diepe inbouw van de Masterbox

- Verlengingsset D-SC-T 25 mm 01 859 06 99 Pagina 164 of
- Verlengingsset D-C-M D-SC-T 50 mm 01 863 06 99 Pagina 164

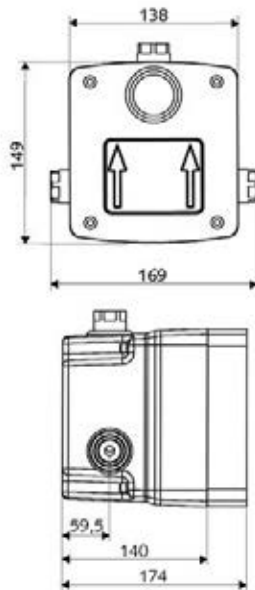
Overzicht inbouw douchekransen (afwerkingsset)

		Functiekenmerken												
		Functie			Temperatuur			Hygiëne		Energiev.		Uitvoering		
		Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Zelfsluitend elektronisch	Voorgem. water	Mengwater	Thermostaat	Stagnatie- / Hygiënespoeling	Thermische desinfectie	Batterijen	Netvoeding	Chroom	Edelstaal	
LINUS D-C-M														Pagina
	01 919 06 99	•	•	•		•		•		in optie	in optie	•		147
	01 919 28 99	•	•	•		•		•		in optie	in optie		•	147
LINUS Basic D-C-M														Pagina
	01 920 28 99	•	•	•		•		•		in optie	in optie		•	148
LINUS Basic D-C-V														Pagina
	01 921 28 99	•	•	•	•			•		in optie	in optie		•	149



Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke afwerkingsset de passende inbouw Masterbox en de vereiste toebehorende artikels / aanbevolen toebehorende artikels te bestellen.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Inbouw-Masterbox WBD-E-M**
Mengwater

Voor Inbouw-douche kranen LINUS D-C-M of LINUS Basic D-C-M. Elektronische activering. Met afgedichte doosdoorvoeringen en afsluitkraan binnenin.

Leveringsomvang

- Masterbox
 - Ruwbouwdoois
 - Inbouw-douchekraan met 2 afsluitkranen
 - Magneetventiel 6 V
 - Mengcartouche
 - 2 voorfilters
 - 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- Spoelnippel
- Werfdeksel

Technische gegevens

- Debiet bij 3 bar: 15 l/min
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Kunststof; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Afmetingen: B 138 mm x H 149 mm x T 140 mm
- Inbouwdiepte: 100 - 124 mm
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 V
- Uitgang: DN 15 G 1/2 V
- Certificaten: ACS, Belgaqua

VE: 1, G: 1,97 kg/Stuks

01 904 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-M 01 919 06 99 Pagina 147 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-M 01 919 28 99 Pagina 147 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-M 01 920 28 99 Pagina 148

Voor afdichtingen van constructies volgens DIN 18534

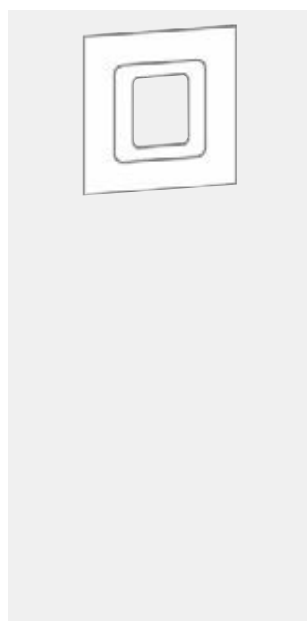
- Dilatiemanchet 00 919 00 99 Pagina 108, 112, 145, 146, 153, 154

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Douche-Module MONTUS 03 091 00 99 Pagina 156, 286

**Montage-instructie**

- Stroomvoorziening voorzien voor de betreffende douche-elektronica.

**Dilatiemanchet**

Voor de afdichtingen van constructies voor SCHELL-masterboxen volgens DIN 18534.

Leveringsomvang

- Manchet met dilatatiezone
- Kleefband

Technische gegevens

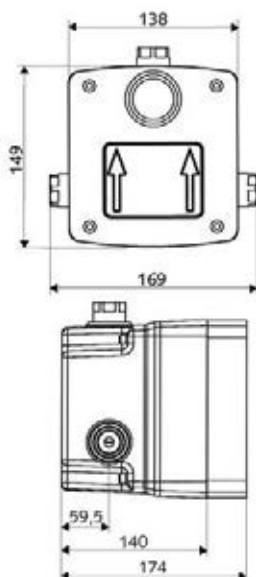
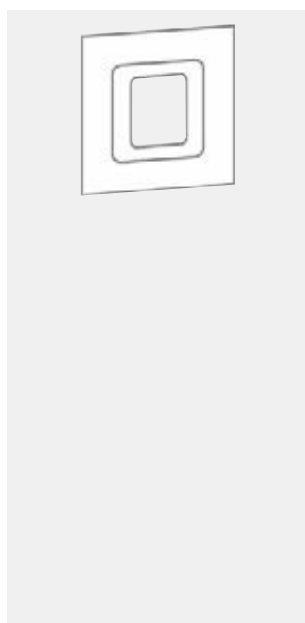
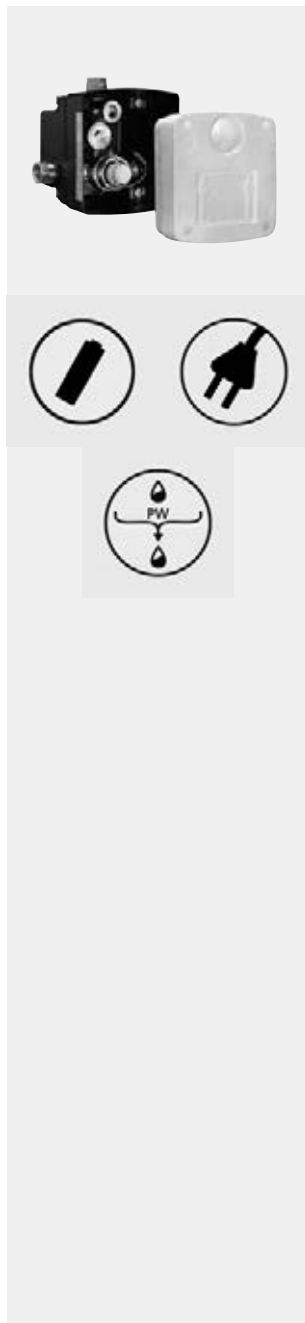
- Afmetingen: B 267 mm x H 280 mm

VE: 1, G: 0,11 kg/Stuks

00 919 00 99

**In combinatie met**

- Inbouw-Masterbox WBW-E-V 01 947 00 99 Pagina 108 of
- Inbouw-Masterbox WBW-E-M 01 946 00 99 Pagina 112 of
- Inbouw-Masterbox WBD-E-M 01 904 00 99 Pagina 145 of
- Inbouw-Masterbox WBD-E-V 01 822 00 99 Pagina 146 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-M 01 867 00 99 Pagina 153 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-V 01 827 00 99 Pagina 154



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Inbouw-Masterbox WBD-E-V**
Voorgemengd water

Voor Inbouw-douche kranen LINUS Basic D-C-V. Elektronische activering. Met afgedichte doosdoorvoeringen en afsluitkraan binnenin.

Leveringsomvang

- Masterbox
- Ruwbouwdoo
- Inbouw-douchekraan met afsluitkraan
- Magneetventiel 6 V
- Voorfilter
- Terugslagklep (EN 1717: EB)
- Spoelnippel
- Werfdeksel

Technische gegevens

- Debiet bij 3 bar: 15 l/min
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Kunststof; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Afmetingen: B 138 mm x H 149 mm x T 140 mm
- Inbouwdiepte: 100 - 124 mm
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 V
- Uitgang: DN 15 G 1/2 V
- Certificaten: P-IX 18001/IA, ACS, Belgaqua
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 1,79 kg/Stuks

01 822 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-V 01 921 28 99 Pagina 149

Voor afdichtingen van constructies volgens DIN 18534

- Dilatiemanchet 00 919 00 99 Pagina 108, 112, 145, 146, 153, 154

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Douche-Module MONTUS 03 091 00 99 Pagina 156, 286

**Montage-instructie**

- Stroomvoorziening voorzien voor de betreffende douche-elektronica.

Dilatiemanchet

Voor de afdichtingen van constructies voor SCHELL-masterboxen volgens DIN 18534.

Leveringsomvang

- Manchet met dilatatiezone
- Kleefband

Technische gegevens

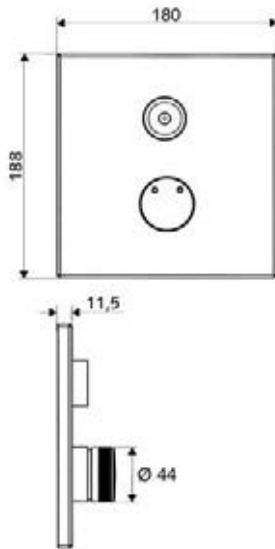
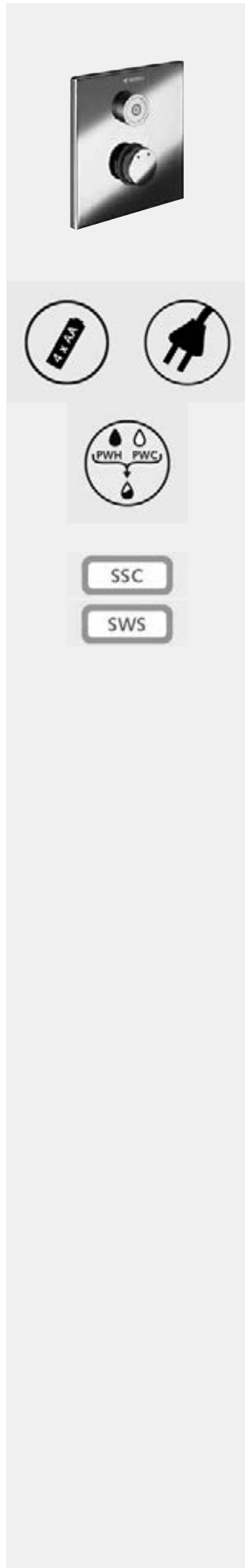
- Afmetingen: B 267 mm x H 280 mm

VE: 1, G: 0,11 kg/Stuks

00 919 00 99

**In combinatie met**

- Inbouw-Masterbox WBW-E-V 01 947 00 99 Pagina 108 of
- Inbouw-Masterbox WBW-E-M 01 946 00 99 Pagina 112 of
- Inbouw-Masterbox WBD-E-M 01 904 00 99 Pagina 145 of
- Inbouw-Masterbox WBD-E-V 01 822 00 99 Pagina 146 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-M 01 867 00 99 Pagina 153 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-V 01 827 00 99 Pagina 154



Afwerkingsset bij
Inbouw-Masterbox
01 904 00 99

Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Inbouw-douchekraan LINUS D-C-M
Mengwater

Voor Inbouw-Masterbox WBD-E-M. Activering via CVD-touch-elektronica met automatisch sluitproces. Optioneel batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Frontplaat
 - Bedieningstoets mengwater met overschuifhuls
 - CVD-touch-elektronica, programmeerbaar, spat- en spuitwaterdicht IP65
- Montageframe
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Bedieningskracht (licht / gemiddeld / moeilijk)
 - Manuele programmering (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 950 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
 - Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
 - Max. looptijd (4 - 120 s, 10 programmaniveaus)
 - Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Werkstof: Bediening Messing
- Oppervlak: Bediening Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 180 mm x H 188 mm x T 11,5 mm
- Beschermingsklasse: IP 65 (CVD-Touch-Elektronik)

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat Chroom	
VE: 1, G: 1,57 kg/Stuks	01 919 06 99

Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld	
VE: 1, G: 1,55 kg/Stuks	01 919 28 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-Masterbox WBD-E-M 01 904 00 99 Pagina 145
- Universeel batterijvak 6 V 01 557 00 99 Pagina 138, 151, 191, 221, 245 of
- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244

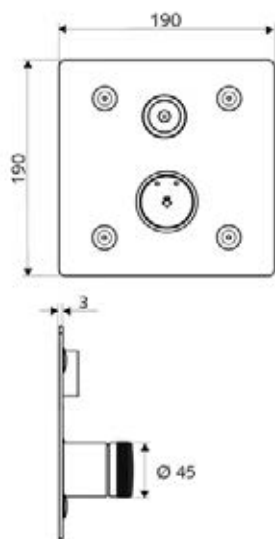
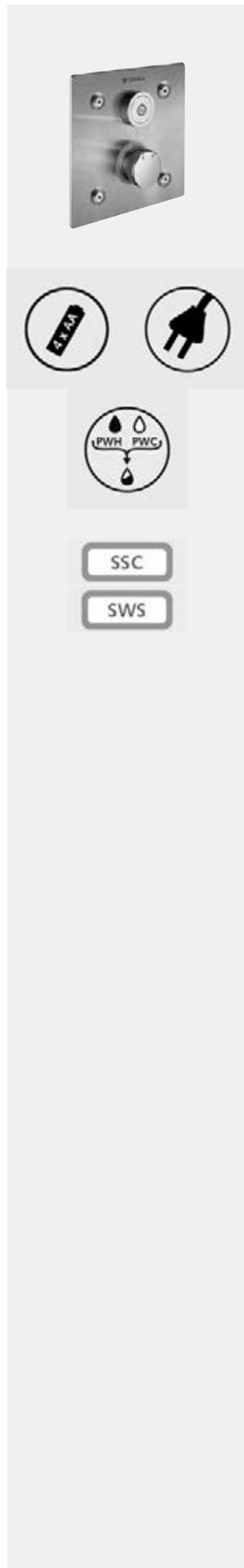


Aanbevolen aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245
- CVD-beschermfilter 00 906 00 99 Pagina 139, 151, 191
- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 en/of
- SWS Bus-Extender LAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22
- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263

Bij een te diepe inbouw van de Masterbox

- Verlengingsset D-C-M 01 888 06 99 Pagina 163 of
- Verlengingsset D-C-M 01 889 06 99 Pagina 163



Afwerkingsset bij
Inbouw-Masterbox
01 904 00 99

Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

**Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-M
Mengwater**

Voor Inbouw-Masterbox WBD-E-M. Activering via CVD-touch-elektronica met automatisch sluitproces. Optioneel batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Frontplaat
 - Bedieningstoets mengwater met overschuifhuls
 - CVD-touch-elektronica, programmeerbaar, spat- en spuitwaterdicht IP65
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Bedieningskracht (licht / gemiddeld / moeilijk)
 - Manuele programmering (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 950 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
 - Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
 - Max. looptijd (4 - 120 s, 10 programmaniveaus)
 - Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Werkstof: Bediening Messing; Frontplaat Roestvrij staal
- Oppervlak: Bediening Chroom; Frontplaat Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen frontplaat: B 190 mm x H 190 mm x T 3 mm
- Beschermingsklasse: IP 65 (CVD-Touch-Elektronik)

VE: 1, G: 1,54 kg/Stuks	01 920 28 99
-------------------------	--------------



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-Masterbox WBD-E-M 01 904 00 99 Pagina 145
- Universeel batterijvak 6 V 01 557 00 99 Pagina 138, 151, 191, 221, 245 of
- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244

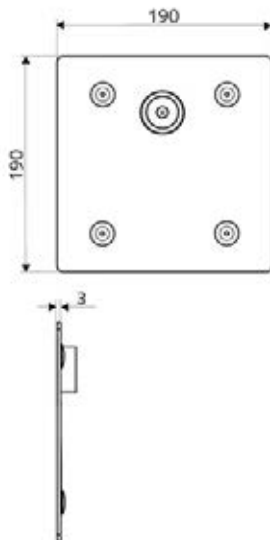
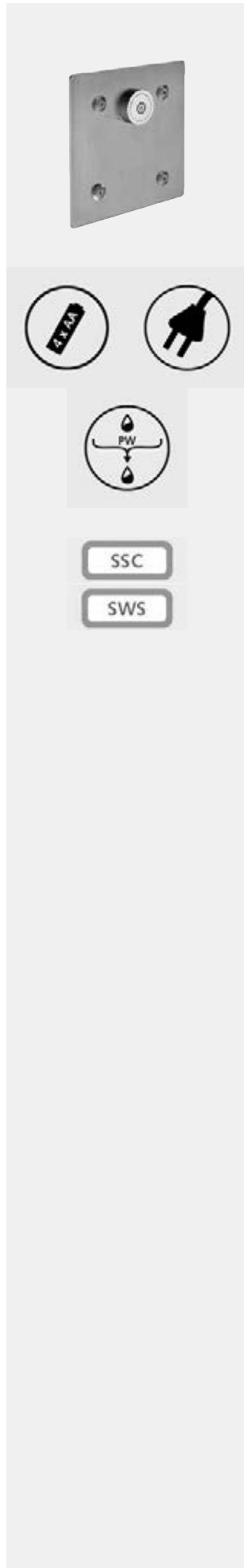


Aanbevolen aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245
- CVD-beschermfilter 00 906 00 99 Pagina 139, 151, 191
- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 en/of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22
- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263

Bij een te diepe inbouw van de Masterbox

- Verlengingsset D-C-M 01 888 06 99 Pagina 163 of
- Verlengingsset D-C-M 01 889 06 99 Pagina 163



Afwerkingsset bij
Inbouw-Masterbox
01 822 00 99

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-V**
Voorgemengd water

Voor Inbouw-Masterbox WBD-E-V. Activering via CVD-touch-elektronica met automatisch sluitproces. Optioneel batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Frontplaat
- CVD-touch-elektronica, programmeerbaar, spat- en spuitwaterdicht IP65
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Bedieningskracht (licht / gemiddeld / moeilijk)
 - Manuele programmering (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 950 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
 - Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
 - Max. looptijd (4 - 120 s, 10 programmaniveaus)
 - Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Werkstof: Bediening Messing; Frontplaat Roestvrij staal
- Oppervlak: Bediening Chroom; Frontplaat Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen frontplaat: B 190 mm x H 190 mm x T 3 mm
- Beschermingsklasse: IP 65 (CVD-Touch-Elektronik)

VE: 1, G: 1,35 kg/Stuks

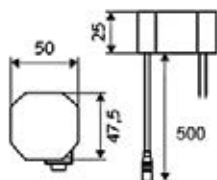
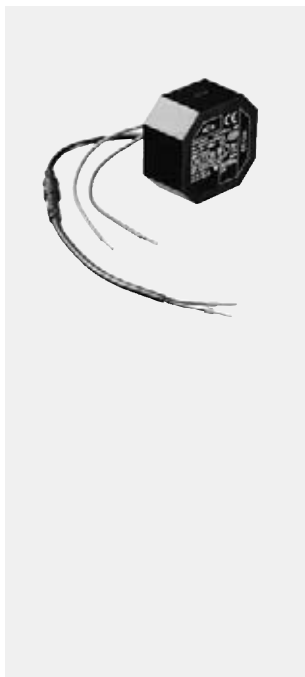
01 921 28 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Inbouw-Masterbox WBD-E-V 01 822 00 99 Pagina 146
- Universeel batterijvak 6 V 01 557 00 99 Pagina 138, 151, 191, 221, 245 of
- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245
- CVD-beschermfilter 00 906 00 99 Pagina 139, 151, 191
- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 en/of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22
- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor de stroomvoorziening van 1 - 12 CVD-touch- en/of elektronica met infraroodsensor. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS.

Leveringsomvang

- Inbouw-transformator
- Adapterkabel

Technische gegevens

- Input: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
- Output: 9 VDC, 0,66 A

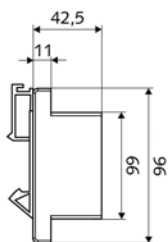
VE: 1, G: 0,14 kg/Stuks

01 315 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245



Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor de stroomvoorziening van 1 - 12 CVD-touch- en/of elektronica met infraroodsensor. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS. Voor montage op rail 35 mm (EN 60715).

Leveringsomvang

- Transformator
- Behuizing voor railmontage
- Adapterkabel

Technische gegevens

- Input: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, Kabel met kabelschoenen
- Output: 9 VDC, 0,66 A, Op steekverbinder

VE: 1, G: 0,21 kg/Stuks

01 582 00 99



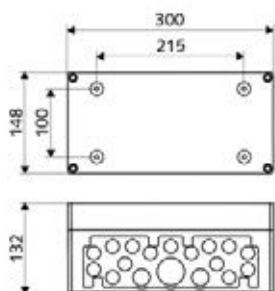
Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245



Montage-instructie

- Klemmenblok en rail door klant.



Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor 1 - 12 CVD-touch- en/of elektronica met infraroodsensor. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS. Behuizing met perforaties voor ISO-klemschroeven en 4-voudige vergrendeling van het deksel.

Leveringsomvang

- Elektrische verdeelkast
- Rail, voormonteerd
- Aansluitklemmenblok 12-voudig
- Rail-transformator

Technische gegevens

- Input: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, Kabel met kabelschoenen
- Output: 9 VDC, 0,66 A, Op steekverbinder
- Beschermingsklasse: IP 65

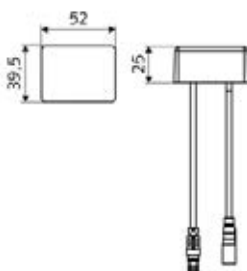
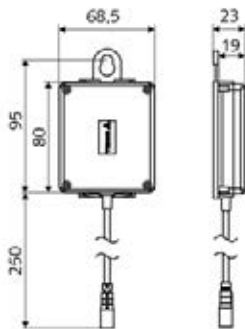
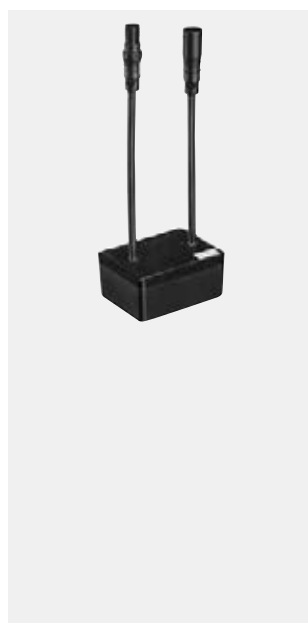
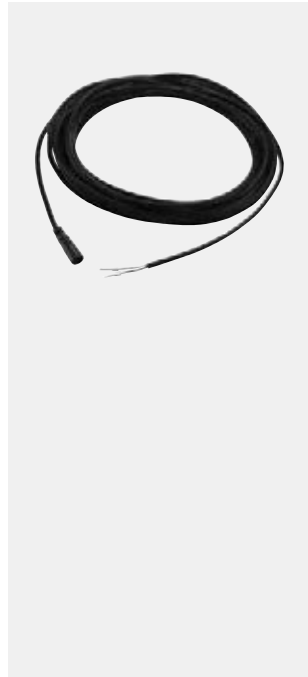
VE: 1, G: 1,62 kg/Stuks

01 583 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Universele aansluitkabel

Voor de verbinding tussen transformator en elektronische kraan. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS.

Lengte: 5 m VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks	01 570 00 99
Lengte: 10 m VE: 1, G: 0,22 kg/Stuks	01 571 00 99

Universeel batterijvak 6 V

Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS.

Leveringsomvang

- Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65
- 4x AA alkalinebatterijen 1,5 V
- Wandhouder
- Bevestigingsmateriaal
- Klittenband 100 mm

VE: 1, G: 0,20 kg/Stuks	01 557 00 99
-------------------------	---------------------

CVD-beschermfilter

Filtert storingpulsen van elektrische installaties, die niet volgens VDE zijn, als bescherming voor verkeerde werking van de CVD-touch-elektronica.

VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks	00 906 00 99
-------------------------	---------------------






In combinatie met

- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-T 01 918 06 99 Pagina 136 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-T 01 918 28 99 Pagina 136 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-T 01 909 28 99 Pagina 137 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-M 01 919 06 99 Pagina 147 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-M 01 919 28 99 Pagina 147 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-M 01 920 28 99 Pagina 148 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-V 01 921 28 99 Pagina 149 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 819 08 99 Pagina 172 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 820 08 99 Pagina 173 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 822 08 99 Pagina 172 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 823 08 99 Pagina 173 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 841 28 99 Pagina 178 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 842 28 99 Pagina 179 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 843 28 99 Pagina 178 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-H 00 846 28 99 Pagina 181 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-D-H 00 847 28 99 Pagina 182



Aanwijzing

- CVD-beschermfilter niet in combinatie met gekoppelde kranen in het watermanagementsysteem SWS te gebruiken.

		Functiekenmerken										Pagina			
		Functie			Temperatuur			Hygiëne		Energiev.			Uitvoering		
		Eengreepskransen	Zelfsluitend elektronisch	Zelfsluitend mechanisch	Voorgem. water	Mengwater	Thermostaat	Stagnatie- / Hygiënespoeling	Thermische desinfectie	Batterijen	Netvoeding		Chroom	Edelstaal	
LINUS D-SC-M															Pagina
	01 832 06 99			•		•							•		155
	01 832 28 99			•		•								•	155
LINUS Basic D-SC-M															Pagina
	01 902 28 99			•		•								•	155
LINUS D-SC-V															Pagina
	01 833 06 99			•	•								•		156
	01 833 28 99			•	•									•	156



Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke afwerkingsset de passende inbouw Masterbox en de noodzakelijke bijhorende artikelen / aanbevolen bijhorende artikelen te bestellen.

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Inbouw-Masterbox WBD-SC-M**
Mengwater

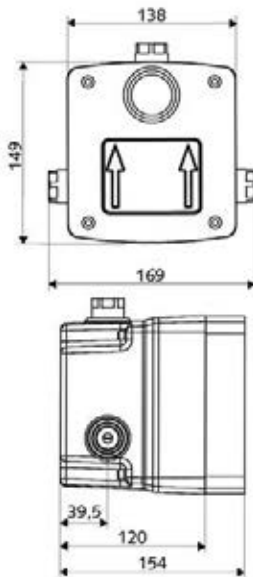
Voor Inbouw-douche kranen LINUS / LINUS Basic D-SC-M. Manuele activering met automatische sluiting. Met afgedichte doosdoorvoeringen en afsluitkraan binnenin.

Leveringsomvang

- Masterbox
 - Ruwbouwdoo
 - Inbouw-douchekraan met 2 afsluitkranen
 - Zelfsluitende cartouche SC II met heetwaterbegrenzing
 - 2 voorfilters
 - 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- Spoelnippel
- Werfdeksel

Technische gegevens

- Looptijd: 5 - 30 s
- Debiet bij 3 bar: 10 l/min
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Kunststof; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Afmetingen: B 138 mm x H 149 mm x T 120 mm
- Inbouwdiepte: 80 - 104 mm
- Aansluiting: 2x G 1/2 V
- Uitgang: G 1/2 V
- Certificaten: P-IX 19960/IB, DVGW, ACS, Belgaqua
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: B



VE: 1, G: 1,91 kg/Stuks

01 867 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-M 01 832 06 99 Pagina 155 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-M 01 832 28 99 Pagina 155

Voor afdichtingen van constructies volgens DIN 18534

- Dilatiemanchet 00 919 00 99 Pagina 108, 112, 145, 146, 153, 154

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Douche-Module MONTUS 03 091 00 99 Pagina 156, 286

Dilatiemanchet

Voor de afdichtingen van constructies voor SCHELL-masterboxen volgens DIN 18534.

Leveringsomvang

- Manchet met dilatatiezone
- Kleefband

Technische gegevens

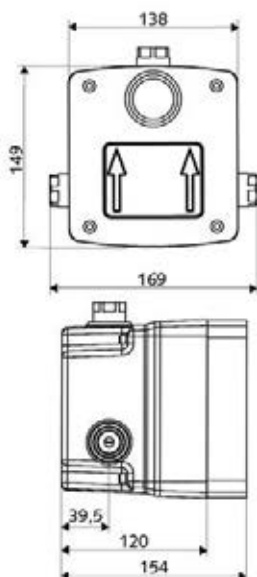
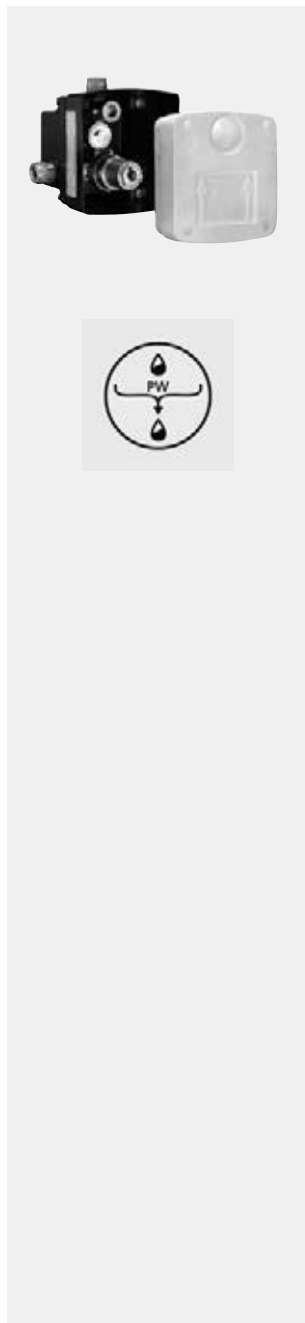
- Afmetingen: B 267 mm x H 280 mm

VE: 1, G: 0,11 kg/Stuks

00 919 00 99

**In combinatie met**

- Inbouw-Masterbox WBW-E-V 01 947 00 99 Pagina 108 of
- Inbouw-Masterbox WBW-E-M 01 946 00 99 Pagina 112 of
- Inbouw-Masterbox WBD-E-M 01 904 00 99 Pagina 145 of
- Inbouw-Masterbox WBD-E-V 01 822 00 99 Pagina 146 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-M 01 867 00 99 Pagina 153 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-V 01 827 00 99 Pagina 154



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Inbouw-Masterbox WBD-SC-V**
Voorgemengd water

Voor Inbouw-douche kranen LINUS D-SC-V. Manuele activering met automatische sluiting. Met afgedichte doosdoorvoeringen en afsluitkraan binnenin.

Leveringsomvang

- Masterbox
 - Ruwbouwdoo
 - Inbouw-douchekraan met afsluitkraan
 - Zelfsluitende cartouche SC II
 - Voorfilter
 - Terugslagklep (EN 1717: EB)
- Spoelnippel
- Werfdeksel

Technische gegevens

- Looptijd: 5 - 30 s
- Debiet bij 3 bar: 10 l/min
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Werkstof: Behuizing Kunststof; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Afmetingen: B 138 mm x H 149 mm x T 120 mm
- Inbouwdiepte: 80 - 104 mm
- Aansluiting: G 1/2 V
- Uitgang: G 1/2 V
- Certificaten: P-IX 19960/IB, DVGW, ACS, Belgaqua
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: B

VE: 1, G: 1,70 kg/Stuks

01 827 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

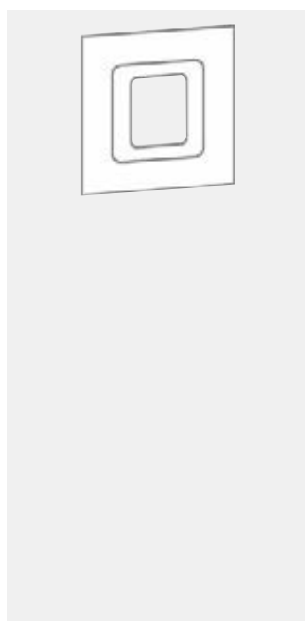
- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-V 01 833 06 99 Pagina 156 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-V 01 833 28 99 Pagina 156

Voor afdichtingen van constructies volgens DIN 18534

- Dilatiemanchet 00 919 00 99 Pagina 108, 112, 145, 146, 153, 154

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Douche-Module MONTUS 03 091 00 99 Pagina 156, 286

**Dilatiemanchet**

Voor de afdichtingen van constructies voor SCHELL-masterboxen volgens DIN 18534.

Leveringsomvang

- Manchet met dilatatiezone
- Kleefband

Technische gegevens

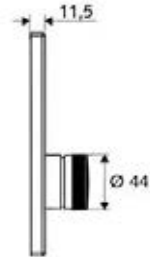
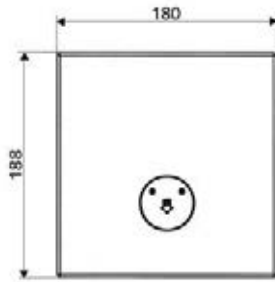
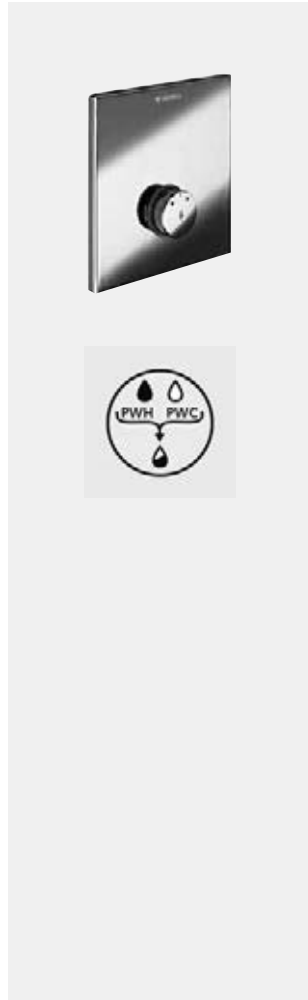
- Afmetingen: B 267 mm x H 280 mm

VE: 1, G: 0,11 kg/Stuks

00 919 00 99

**In combinatie met**

- Inbouw-Masterbox WBW-E-V 01 947 00 99 Pagina 108 of
- Inbouw-Masterbox WBW-E-M 01 946 00 99 Pagina 112 of
- Inbouw-Masterbox WBD-E-M 01 904 00 99 Pagina 145 of
- Inbouw-Masterbox WBD-E-V 01 822 00 99 Pagina 146 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-M 01 867 00 99 Pagina 153 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-V 01 827 00 99 Pagina 154



Afwerkingsset bij
Inbouw-Masterbox
01 867 00 99

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-M
Mengwater

Voor Inbouw-Masterbox WBD-SC-M. Manuele activering met automatische sluiting.

Leveringsomvang

- Frontplaat
- Zelfsluitende knop SC-M met overschuihfuls
- Montageframe
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Werkstof: Bediening Messing
- Oppervlak: Bediening Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 180 mm x H 188 mm x T 11,5 mm

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat Chroom

VE: 1, G: 1,22 kg/Stuks

01 832 06 99

Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld

VE: 1, G: 1,24 kg/Stuks

01 832 28 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-Masterbox WBD-SC-M 01 867 00 99 Pagina 153



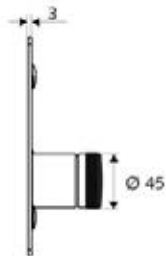
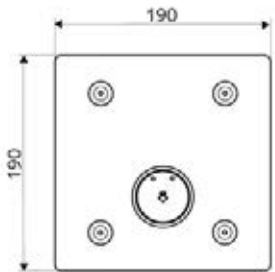
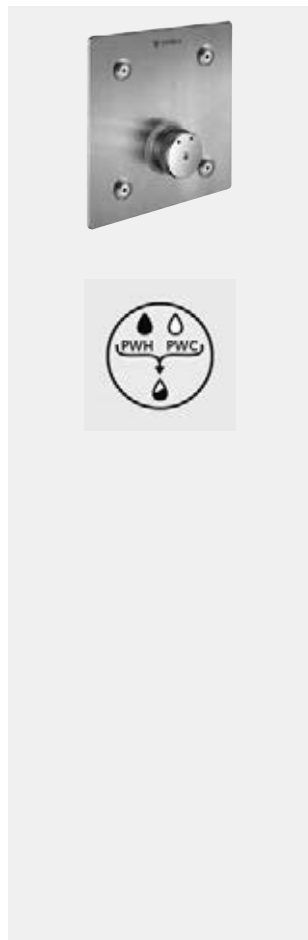
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211

Bij een te diepe inbouw van de Masterbox

- Verlengingscartouche D-SC-M 29 648 06 99 Pagina 163 of
- Verlengingscartouche D-SC-M 29 649 06 99 Pagina 163

Douchekranen



Afwerkingsset bij
Inbouw-Masterbox
01 867 00 99

Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-SC-M
Mengwater

Voor Inbouw-Masterbox WBD-SC-M. Manuele activering met automatische sluiting.

Leveringsomvang

- Frontplaat
- Zelfsluitende knop SC-M met overschuihfuls
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Werkstof: Bediening Messing; Frontplaat Roestvrij staal
- Oppervlak: Bediening Chroom; Frontplaat Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen frontplaat: B 190 mm x H 190 mm x T 3 mm

VE: 1, G: 1,40 kg/Stuks

01 902 28 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-Masterbox WBD-SC-M 01 867 00 99 Pagina 153

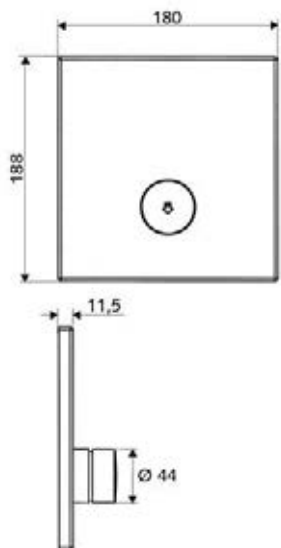


Aanbevolen aanverwante artikelen

- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211

Bij een te diepe inbouw van de Masterbox

- Verlengingscartouche D-SC-M 29 648 06 99 Pagina 163 of
- Verlengingscartouche D-SC-M 29 649 06 99 Pagina 163



Afwerkingsset bij Inbouw-Masterbox 01 827 00 99

Artikelomschrijving

Bestelnummer

Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-V
Voorgemengd water

Voor Inbouw-Masterbox WBD-SC-V. Manuele activering met automatische sluiting.

Leveringsomvang

- Frontplaat
- Zelfsluitende knop SC-V met overschuifhuls
- Montageframe
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Werkstof: Bediening Messing
- Oppervlak: Bediening Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 180 mm x H 188 mm x T 11,5 mm

Werkstof: Frontplaat Messing, Oppervlak: Frontplaat Chroom

VE: 1, G: 1,40 kg/Stuks

01 833 06 99

Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld

VE: 1, G: 1,44 kg/Stuks

01 833 28 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-Masterbox WBD-SC-V 01 827 00 99 Pagina 154

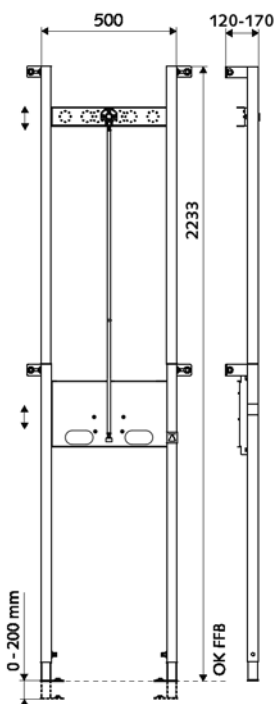


Aanbevolen aanverwante artikelen

- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211

Bij een te diepe inbouw van de Masterbox

- Verlengingsset D-SC-V / W-SC-V 25 mm 01 872 06 99 Pagina 130, 163 of
- Verlengingsset D-SC-V / W-SC-V 50 mm 01 873 06 99 Pagina 130, 163



Douche-Module MONTUS

Douche-Module BH 223,3 cm. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielframe met in hoogte verstelbare voeten en dwarsbalken. Voorbereid voor de bevestiging van SCHELL-inbouwmasterboxen (douche).

Leveringsomvang

- Douche-Module
- Dwarsbalk met doucheaansluiting met geluidsontkoppeling, in de hoogte instelbaar
- Dwarsbalk voor masterbox, in de hoogte instelbaar
- Flexibele slang
- In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 200 mm
- Montagesteun
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten

Technische gegevens

- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Frame Staal
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 223,3 cm
- Uitgang water: DN 15 G 1/2 V

VE: 1, G: 14,64 kg/Stuks

03 091 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-Masterbox WBD-E-T 01 802 00 99 Pagina 135 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-T 01 800 00 99 Pagina 141 of
- Inbouw-Masterbox WBD-E-M 01 904 00 99 Pagina 145 of
- Inbouw-Masterbox WBD-E-V 01 822 00 99 Pagina 146 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-M 01 867 00 99 Pagina 153 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-V 01 827 00 99 Pagina 154
- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**SSC USB-Stick**

De SSC-USB-stick omvat SSC-USB-software voor de parametring en diagnose van voor SSC geschikte SCHELL-kekranen.

Systeemvereisten

- Werkgeheugen: ≥ 1 GB RAM
- Besturingssysteem
 - Windows 10 (32 bit en 64 bit)
 - Windows 7 (32 bit en 64 bit)
 - Windows Vista (32 bit en 64 bit)
 - Windows XP (32 bit) met service pack 3
- Beeldschermresolutie: $\geq 1024 \times 768$
- Vrije geheugenplaats: ≥ 150 MB
- USB aansluiting: Vrije USB 2.0-aansluiting

VE: 1, G: 0,04 kg/Stuks

95 598 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- SSC USB-Adapter 01 586 00 99 Pagina 35, 76, 131, 157, 263

SSC USB-Adapter

De actuele SSC-USB-software met bedieningshandleiding en driver kan gratis gedownload worden op www.schell.eu. De SSC-USB-adapter dient voor de parametring en diagnose van voor SSC geschikte SCHELL-kekranen.

Systeemvereisten

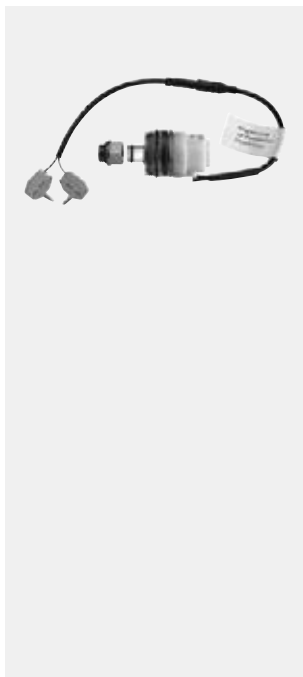
- Werkgeheugen: ≥ 1 GB RAM
- Besturingssysteem
 - Windows 10 (32 bit en 64 bit)
 - Windows 7 (32 bit en 64 bit)
 - Windows Vista (32 bit en 64 bit)
 - Windows XP (32 bit) met service pack 3
- Beeldschermresolutie: $\geq 1024 \times 768$
- Vrije geheugenplaats: ≥ 150 MB
- USB aansluiting: Vrije USB 2.0-aansluiting

VE: 1, G: 0,05 kg/Stuks

01 586 00 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- SSC USB-Stick 95 598 00 99 Pagina 35, 76, 131, 157, 194



Thermische desinfectie volgens DVGW-fiche W 551

Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Magneetventiel thermische desinfectie Monostabiel, 12 V

Magneetventiel kan later in voorziene aansluiting van een watertraject geplaatst worden. Werking Warm water wordt in de bypass langs de thermostaatkraan geleid. De aansturing gebeurt via plaatselijke aansluiting (gebouwbeheersysteem, sleutelschakelaar, enz.).

Leveringsomvang

- Magneetventiel TD, monostabiel, 12 V, met aansluitnippel en voorfilter
- Adapterkabel

VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks	01 875 00 99
-------------------------	--------------



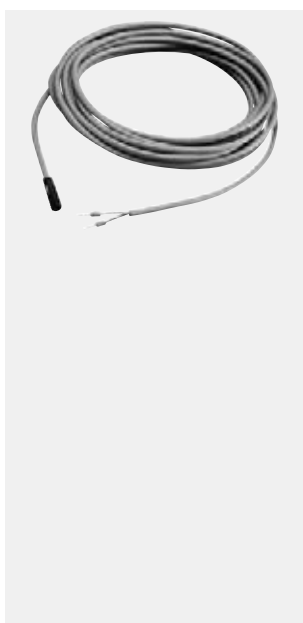
Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 566 00 99 Pagina 159, 196 of
- Netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 490 00 99 Pagina 159, 196 of
- Elektrische verdeelkast 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 537 00 99 Pagina 159, 196



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Aansluitkabel thermische desinfectie 5 m 51 014 00 99 Pagina 158, 197 of
- Aansluitkabel thermische desinfectie 10 m 51 015 00 99 Pagina 158, 197
- Sleutelschakelaar voor thermische desinfectie 01 538 00 99 Pagina 158, 197



Aansluitkabel thermische desinfectie

Voor de verbinding tussen transformator 12 V en magneetventiel thermische desinfectie.

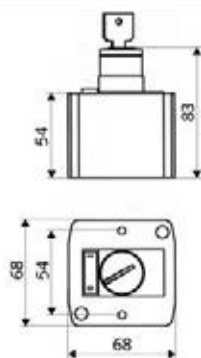
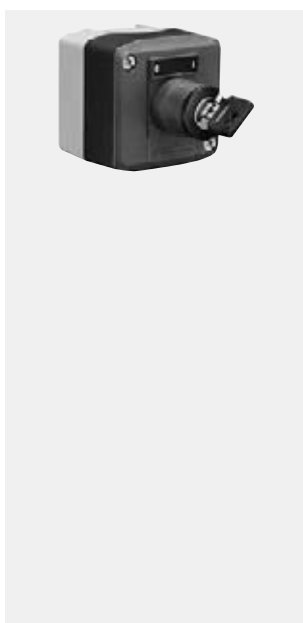
Lengte: 5 m VE: 1, G: 0,13 kg/Stuks	51 014 00 99
--	--------------

Lengte: 10 m VE: 1, G: 0,28 kg/Stuks	51 015 00 99
---	--------------



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Magneetventiel thermische desinfectie 01 875 00 99 Pagina 158, 197



Sleutelschakelaar voor thermische desinfectie

Voor het schakelen van thermische desinfectie of een reinigingsstop. Sleutel kan in 2 posities inschuiven en afsluiten.

Leveringsomvang

- Opbouwsleutelschakelaar 240V / 3 A
- 2 sleutels

Technische gegevens

- Beschermingsklasse: IP 65

VE: 1, G: 0,19 kg/Stuks	01 538 00 99
-------------------------	--------------



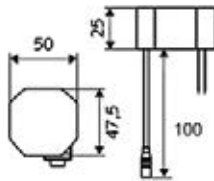
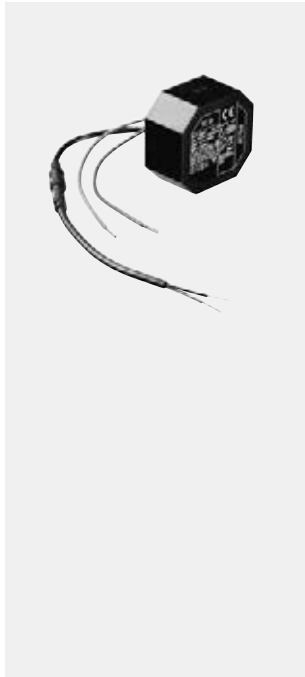
Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Magneetventiel thermische desinfectie 01 875 00 99 Pagina 158, 197
- Inbouw-netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 566 00 99 Pagina 159, 196 of
- Netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 490 00 99 Pagina 159, 196 of
- Elektrische verdeelkast 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 537 00 99 Pagina 159, 196



Montage-instructie

- Aansluiting alleen op SCHELL monostabiele magneetventielen met SCHELL transformators of elektrische verdeelkasten.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Inbouw-netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor max. 2 magneetventielen voor thermische desinfectie. Geschikt voor standaard inbouwdozen Ø 68 mm, T = min. 47 mm.

Leveringsomvang

- Transformator
- Adapterkabel

Technische gegevens

- Input: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, Kabel met kabelschoenen
- Output: 12 VDC, Op steekverbinder

VE: 1, G: 0,11 kg/Stuks

01 566 00 99



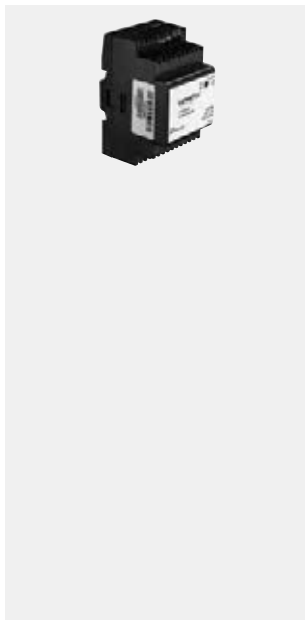
Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Magneetventiel thermische desinfectie 01 875 00 99 Pagina 158, 197
- Aansluitkabel thermische desinfectie 5 m 51 014 00 99 Pagina 158, 197 of
- Aansluitkabel thermische desinfectie 10 m 51 015 00 99 Pagina 158, 197



Montage-instructie

- Alleen SCHELL-aansluitkabel gebruiken.



Netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor max. 12 magneetventielen voor thermische desinfectie. Voor montage op rail 35 mm (volgens EN 60715).

Leveringsomvang

- Transformator

Technische gegevens

- Input: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
- Output: 12 VDC, 2,5 A

VE: 1, G: 0,20 kg/Stuks

01 490 00 99



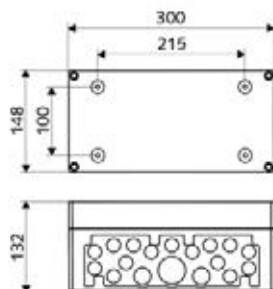
Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Magneetventiel thermische desinfectie 01 875 00 99 Pagina 158, 197
- Aansluitkabel thermische desinfectie 5 m 51 014 00 99 Pagina 158, 197 of
- Aansluitkabel thermische desinfectie 10 m 51 015 00 99 Pagina 158, 197



Montage-instructie

- Alleen SCHELL-aansluitkabel gebruiken.
- Klemmenblok en rail door klant.



Elektrische verdeelkast 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor max. 12 magneetventielen voor thermische desinfectie. Behuizing met perforaties voor ISO-klemschroeven en 4-voudige vergrendeling van het deksel.

Leveringsomvang

- Elektrische verdeelkast
 - Rail, voorgemonteerd
 - Aansluitklemmenblok 12-voudig
 - Rail-transformator

Technische gegevens

- Input: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
- Output: 12 VDC, 2,5 A
- Beschermingsklasse: IP 65

VE: 1, G: 1,51 kg/Stuks

01 537 00 99



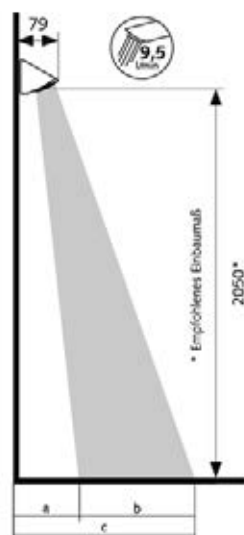
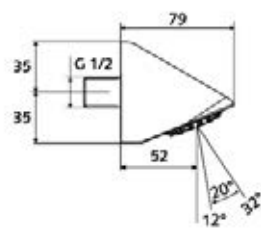
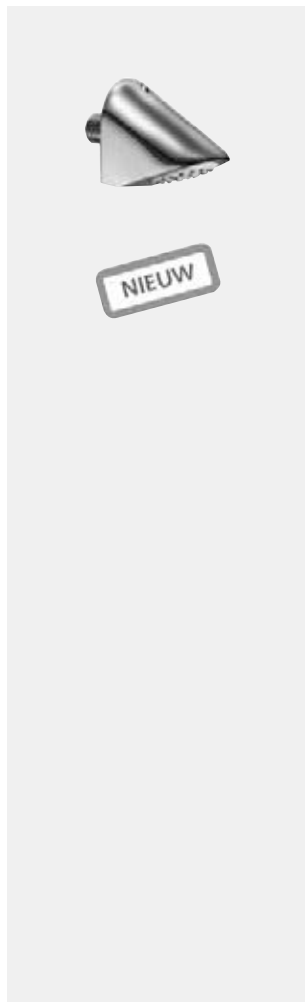
Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Magneetventiel thermische desinfectie 01 875 00 99 Pagina 158, 197
- Aansluitkabel thermische desinfectie 5 m 51 014 00 99 Pagina 158, 197 of
- Aansluitkabel thermische desinfectie 10 m 51 015 00 99 Pagina 158, 197



Montage-instructie

- Alleen SCHELL-aansluitkabel gebruiken.



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Douchekop COMFORT Flex

Instelbare hellingshoek. Vandalisbestendige douchekop met softstraal en antikalkknoppen. Afgeronde vorm beperkt risico op zelfmoord.

Leveringsomvang

- Douchekop

Technische gegevens

- Debiet: max. 9,5 l/min drakonafhankelijk
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Hellingshoek: 12 - 32 °
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: P-IX 29941/IZ
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: Z

VE: 1, G: 0,50 kg/Stuks

01 821 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Staalafname-kraan COMFORT Flex 01 823 00 99 Pagina 161, 193



Aanwijzing

- Straalbeeld 12 °: a 260 mm, b 430 mm, c 690 mm
- Straalbeeld 32 °: a 730 mm, b 480 mm, c 1210 mm



LEED

Debietbegrenzer LEED

Voor douchekop COMFORT Flex.

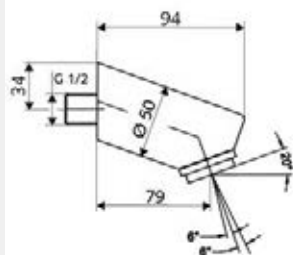
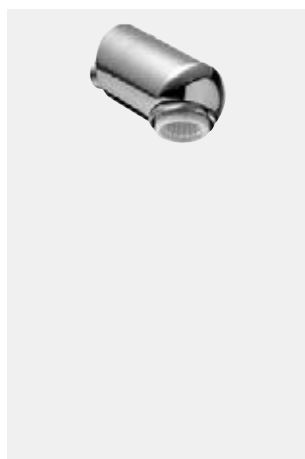
Debietbegrenzer voor minder debiet met hetzelfde comfort. 3 LEED-punten bij gebruik in openbare ruimte en privégebruik.

Technische gegevens

- Debiet: max. 6 l/min drakonafhankelijk

VE: 1

63 017 00 99



Douchekop Aerosolarm

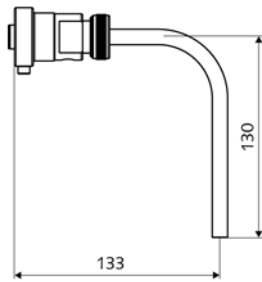
Vandalisbestendige douchekop met instelbare hellingshoek. Afgeronde vorm beperkt risico op zelfmoord.

Technische gegevens

- Debiet: max. 9 l/min drakonafhankelijk
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Behuizing Chroom
- Hellingshoek: 14 - 26 °
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M

VE: 1, G: 1,11 kg/Stuks

01 814 06 99



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Staalafname-kraan COMFORT Flex

Kraan voor monstername volgens DIN ISO 19 458.

Leveringsomvang

- Staalafname-kraan
- Afnamebuis 90° met wartelmoer en afdichtingen

Technische gegevens

- Werkstof: Wartelmoer Messing; Afnamebuis Roestvrij staal; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Max. werkingstemperatuur: 120 °C kortstondig

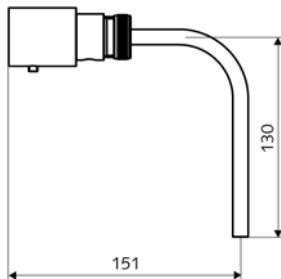
VE: 1

01 823 00 99



In combinatie met

- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211



Staalafname-kraan voor doucheoppen

Kraan voor monstername volgens DIN ISO 19 458.

Leveringsomvang

- Staalafname-kraan
- Afnamebuis 90° met wartelmoer en afdichtingen

Technische gegevens

- Werkstof: Wartelmoer Messing; Afnamebuis Roestvrij staal; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Max. werkingstemperatuur: 120 °C kortstondig

Voor douchekop BASIC (tot 2015)

VE: 1, G: 0,42 kg/Stuks

01 816 00 99

Voor douchekop COMFORT / aerosolarm

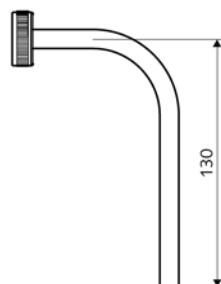
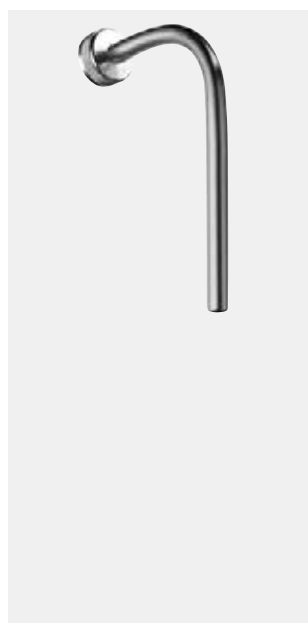
VE: 1, G: 0,42 kg/Stuks

01 817 00 99



In combinatie met

- Douchekop Basic 01 844 06 99 Pagina 160, 211
- Douchekop COMFORT 23° 01 845 06 99 Pagina ## of
- Douchekop COMFORT 13° 01 847 06 99 Pagina ## of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina ##



Afnamebuis naar Staalafnamekraan

Afnamebuis 90° voor monstername volgens DIN ISO 19 458.

Leveringsomvang

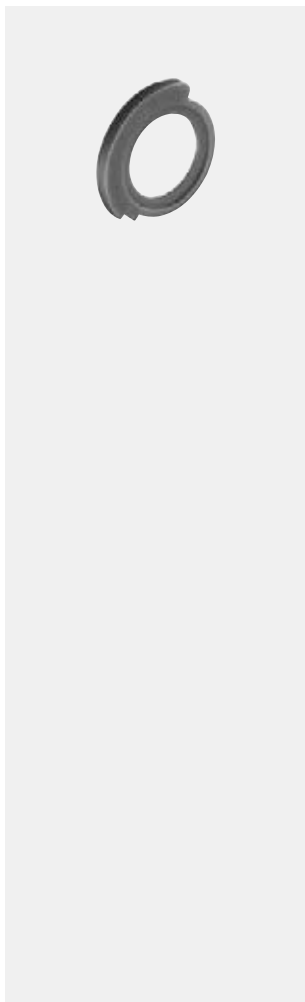
- Afnamebuis 90° met wartelmoer en afdichtingen

Technische gegevens

- Werkstof: Wartelmoer Messing; Afnamebuis Roestvrij staal
- Max. werkingstemperatuur: 120 °C kortstondig
- Aansluiting: G 3/4 V

VE: 1, G: 0,09 kg/Stuks

50 756 00 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Blokkeerschijf thermostaatknop

Voor de blokkering van de knop voor heetwaterbegrenzing.

Leveringsomvang

- Blokkeerschijf

Technische gegevens

- Werkstof: Kunststof

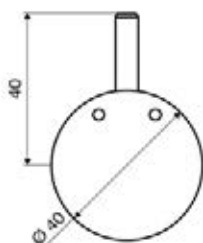
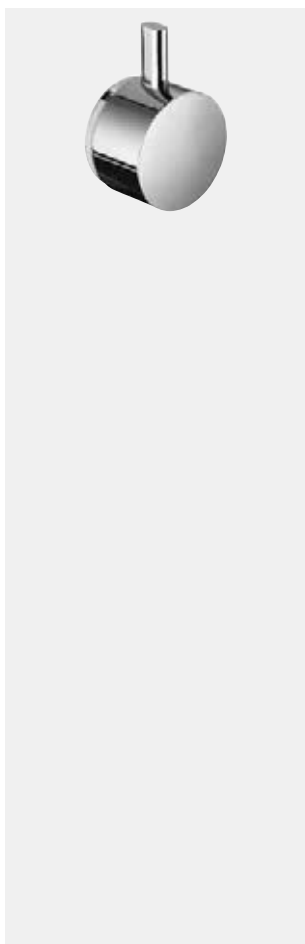
VE: 1, G: 0,004 kg/Stuks

77 673 00 99



In combinatie met

- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-T 01 918 06 99 Pagina 136 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-T 01 918 28 99 Pagina 136 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-T 01 909 28 99 Pagina 137 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-T 01 809 28 99 Pagina 142 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-T 01 809 06 99 Pagina 142 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-SC-T 01 900 28 99 Pagina 142 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 819 08 99 Pagina 172 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 823 08 99 Pagina 173 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 820 08 99 Pagina 173 of
- Douchepaneel LINUS DP-SC-T 00 802 08 99 Pagina 174 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 822 08 99 Pagina 172 of
- Douchepaneel LINUS DP-SC-T 00 815 08 99 Pagina 174 of
- Douchepaneel LINUS DP-SC-T 00 825 08 99 Pagina 174 of
- Douchepaneel LINUS DP-SC-T 00 824 08 99 Pagina 174 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 841 28 99 Pagina 178 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 842 28 99 Pagina 179 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 843 28 99 Pagina 178 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-H 00 846 28 99 Pagina 181 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-D-H 00 847 28 99 Pagina 182



Thermostaatgreep EasyGrip

Met verlengde bedieningshendel en vaste temperatuuraanslag. Vereenvoudigt de temperatuurinstelling, beperkt de maximale temperatuur. Toebehoren bij alle inbouw-douchekeanen LINUS, LINUS Basic en opbouw-douchekeanen LINUS met thermostaat.

Leveringsomvang

- Thermostaatgreep

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chrom

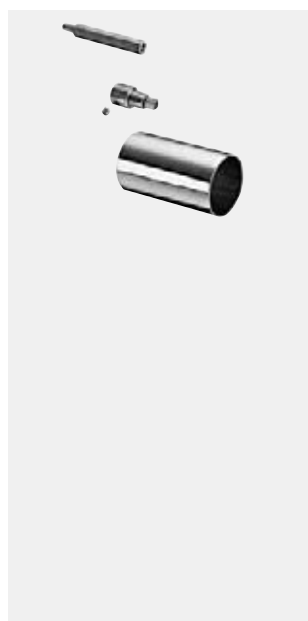
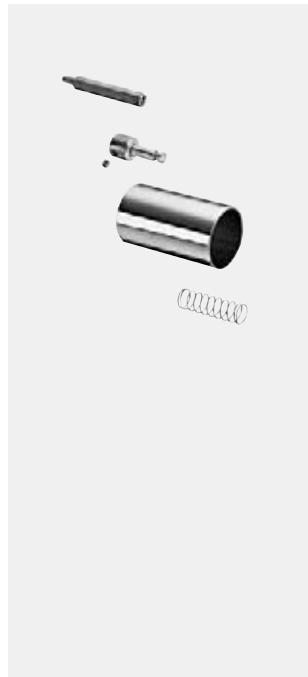
VE: 1, G: 0,21 kg/Stuks

29 192 06 99



In combinatie met

- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-T 01 918 06 99 Pagina 136 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-T 01 918 28 99 Pagina 136 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-T 01 909 28 99 Pagina 137 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-T 01 809 28 99 Pagina 142 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-T 01 809 06 99 Pagina 142 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-SC-T 01 900 28 99 Pagina 142 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 819 08 99 Pagina 172 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 823 08 99 Pagina 173 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 820 08 99 Pagina 173 of
- Douchepaneel LINUS DP-SC-T 00 802 08 99 Pagina 174 of
- Douchepaneel LINUS DP-SC-T 00 815 08 99 Pagina 174 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 822 08 99 Pagina 172 of
- Douchepaneel LINUS DP-SC-T 00 825 08 99 Pagina 174 of
- Douchepaneel LINUS DP-SC-T 00 824 08 99 Pagina 174 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 841 28 99 Pagina 178 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 842 28 99 Pagina 179 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 843 28 99 Pagina 178 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-H 00 846 28 99 Pagina 181 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-D-H 00 847 28 99 Pagina 182



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Verlangingsset D-SC-V / W-SC-V
Voorgemengd water

Verlenging bij een te diepe inbouw van de inbouw-Masterbox WBW-SC-V of WBD-SC-V.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom

Verlenging door: 25 mm VE: 1, G: 0,20 kg/Stuks	01 872 06 99
---	--------------

Verlenging door: 50 mm VE: 1, G: 0,29 kg/Stuks	01 873 06 99
---	--------------



In combinatie met

- Inbouw-Masterbox WBD-SC-V 01 827 00 99 Pagina 154
- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-V 01 833 28 99 Pagina 156 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-V 01 833 06 99 Pagina 156

Verlengingscartouche D-SC-M

Verlenging bij een te diepe inbouw van de inbouw-Masterbox WBW-SC-M.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom

Verlenging door: 25 mm VE: 1, G: 0,58 kg/Stuks	29 648 06 99
---	--------------

Verlenging door: 50 mm VE: 1, G: 0,73 kg/Stuks	29 649 06 99
---	--------------



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-M 01 832 06 99 Pagina 155 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-M 01 832 28 99 Pagina 155 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-SC-M 01 902 28 99 Pagina 155

Verlangingsset D-C-M

Verlenging bij een te diepe inbouw van de inbouw-Masterbox WBD-E-M.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom

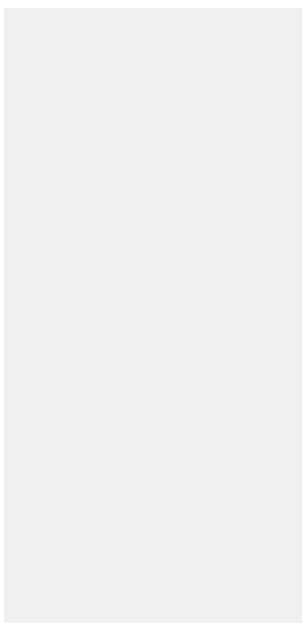
Verlenging door: 25 mm VE: 1, G: 0,27 kg/Stuks	01 888 06 99
---	--------------

Verlenging door: 50 mm VE: 1, G: 0,32 kg/Stuks	01 889 06 99
---	--------------



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-M 01 919 06 99 Pagina 147 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-M 01 919 28 99 Pagina 147 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-M 01 920 28 99 Pagina 148



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Verlengingsset D-SC-T

Verlenging bij een te diepe inbouw van de inbouw-Masterbox WBD-SC-T.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom

Verlenging door: 25 mm VE: 1, G: 0,42 kg/Stuks	01 859 06 99
---	--------------

Verlenging door: 50 mm VE: 1, G: 0,57 kg/Stuks	01 863 06 99
---	--------------



In combinatie met

- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-T 01 809 28 99 Pagina 142 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-T 01 809 06 99 Pagina 142 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-SC-T 01 900 28 99 Pagina 142

Verlengingsset D-E-T

Verlenging bij een te diepe inbouw van de inbouw-Masterbox WBD-E-T.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom

Verlenging door: 25 mm VE: 1, G: 0,31 kg/Stuks	01 860 06 99
---	--------------

Verlenging door: 50 mm VE: 1, G: 0,38 kg/Stuks	01 865 06 99
---	--------------



In combinatie met

- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-T 01 918 06 99 Pagina 136 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-T 01 918 28 99 Pagina 136 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-T 01 909 28 99 Pagina 137



Lined writing area consisting of 35 horizontal lines.

Douchekranen



1 Wastafel-, douche- en keukenkranen

Productinformatie 168 - 169 / 198 - 199

15 Douchepanelen uit Aluminium / Edelstaal

- CVD-Touch-Electronica- Thermostaat 172 - 173 / 178 - 179

- Zelfsluitend - Thermostaat 174 / 184 / 180

Duschpaneele uit Aluminium

- Zelfsluitend - Mengwater / Voorg. water 175 / 185

- Eengreepskranen - Mengwater 176

Duschpaneele uit Edelstaal

- CVD-Touch-Electronica- Thermostaat

met handdouche/ en douchekop 181- 182 / 186 - 187

- Toebehoren 177 / 183 / 188 / 190 - 197

14 Opbouw douchekranen

Doucheaansluiting **onderaan / bovenaan**

- CVD-Touch-Electronica 200 - 203

- Zelfsluitend - Mengwater / Voorg. water 204 - 205

- Open/Dicht - Thermostaat 206 - 207

- Eengreepskranen - Mengwater 206 - 207





- Toebehoren 208 - 213

Douchekranen



Duschpaneel LINUS Inox DP-C-T

Overzicht opbouw douchekranen (Douchepanelen uit aluminium)

		Functiekenmerken											Pagina			
		Functie						Temperatuur			Hygiëne			Energie- verzorg.		
		Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Eengreepskrannen	Zelfsluitend elektronisch	Zelfsluitend mechanisch	Douchekop COMFORT Flex	Douchekop Aerosolarm	Voor-gemeng water	Mengwater	Thermostaat	Stagnatiespoeling / Hygiënespoeling		Ther-mische desinfectie	Batterijen	Netvoeding
LINUS DP-C-T																
	00 819 08 99	•	•		•		•			•	•	•	toevoegbaar	•	•	172
	00 820 08 99		•		•		•			•	•		•	•	•	173
	00 830 08 99	•	•		•		•			•	•		•	•	•	172
	00 822 08 99	•	•		•					•	•		toevoegbaar	•	•	172
	00 823 08 99		•		•					•	•		•	•	•	173
	00 829 08 99	•	•		•			•			•	•		•	•	•
LINUS DP-SC-T																
	00 802 08 99						•	•			•	•	toevoegbaar			174
	00 815 08 99						•	•			•	•	•			174
	00 824 08 99						•		•			•	toevoegbaar			174
	00 825 08 99						•		•			•	•			174
LINUS DP-SC-M/V																
	00 803 08 99						•	•			•					175
	00 804 08 99						•	•		•						175
	00 826 08 99						•		•							175
	00 827 08 99						•		•		•					175
LINUS DP-EH-M																
	00 828 08 99			•					•							176







Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke opbouw douchekraan (douchepaneel) de noodzakelijke bijhorende artikelen / aanbevolen bijhorende artikelen te bestellen.

SCHELL Thermostaat kranen

Voor inrichtingen, waarin een individuele temperatuurinstelling en gelijktijdig graadnauwkeurige douche- bv. watertemperaturen gevraagd worden, bieden zich de thermostaat kranen van SCHELL aan. Deze bouwvormen zullen vooral gekozen worden, wanneer gevaar voor verbranding bestaat, dus daar, waar hoge watertemperaturen gebruikt worden. SCHELL thermostaat kranen zijn zo uitgerust, dat zij bij uitval van de koud watertoevoer automatisch de warm watertoevoer afsluiten. Een temperatuurbegrenzing van 38 °C is vooringesteld. De thermostaat kranen bezitten een ontgrendelingsknop, die enkel dan de temperatuur boven de 38 °C toelaat, wanneer deze ontgrendeld wordt.

Overzicht opbouw douchekranen (Douchepanelen uit roestvrij staal)





		Functiekenmerken														
		Functie						Temperatuur			Hygiëne			Energie- verzorg.		
		Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Zelfsluitend elektronisch	Zelfsluitend mechanisch	Douchekop COMFORT Flex	Handdouché	Voor-gemeng water	Mengwater	Thermostaat	Stagnatiespoeling / Hygiënespoeling	Elektronische ther- mische desinfectie	Manuelle therm. Desinfectie	Batterijen	Netvoeding	
LINUS Inox DP-C-T																Pagina
	00 841 28 99	•	•	•		•			•	•	•			•	•	178
	00 842 28 99	•	•	•		•			•	•	•		•	•		179
	00 843 28 99	•	•	•		•			•	•	•	•	•	•	•	178
LINUS Inox DP-SC-T																Pagina
	00 844 28 99				•	•			•	•						180
	00 845 28 99				•	•			•	•		•				180
LINUS Inox DP-C-T-H																Pagina
	00 846 28 99	•	•	•					•	•	•			•	•	181
LINUS Inox DP-C-T-D-H																Pagina
	00 847 28 99	•	•	•		•	•		•	•	•			•	•	182



Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke opbouw douchekraan (douchepaneel) de noodzakelijke bijhorende artikelen / aanbevolen bijhorende artikelen te bestellen.

Overzicht opbouw douchekranen (Douchepanelen uit edelstaal)

		Functiekenmerken														
		Functie						Temperatuur			Hygiëne			Energie- verzorg.		
		Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Zelfsluitend elektronisch	Zelfsluitend mechanisch	Douchekop COMFORT Flex	Handdouché	Voor-gemeng water	Mengwater	Thermostaat	Stagnatiespoeling / Hygiënespoeling	Elektronische ther- mische desinfectie	Manuelle therm. Desinfectie	Batterijen	Netvoeding	
LINUS Trend DP-SC-T																Pagina
	00 833 28 99				•	•				•						184
LINUS Trend DP-SC-M/V																Pagina
	00 831 28 99				•	•			•							185
	00 832 28 99				•	•		•								185
LINUS Trend DP-SC-T-H																Pagina
	00 834 28 99				•		•			•						186
LINUS Trend DP-SC-T-D-H																Pagina
	00 835 28 99				•	•	•			•						187

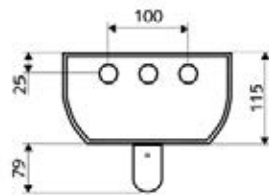
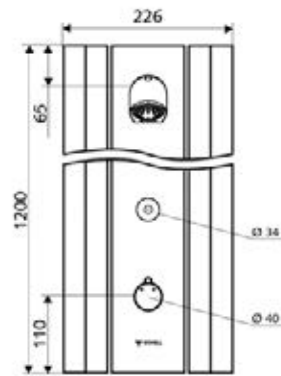


Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke opbouw douchekraan (douchepaneel) de noodzakelijke bijhorende artikelen / aanbevolen bijhorende artikelen te bestellen.

SCHELL Thermostaat kranen

Voor inrichtingen, waarin een individuele temperatuurinstelling en gelijktijdig graadnauwkeurige douche- bv. watertemperaturen gevraagd worden, bieden zich de thermostaat kranen van SCHELL aan. Deze bouwvormen zullen vooral gekozen worden, wanneer gevaar voor verbranding bestaat, dus daar, waar hoge watertemperaturen gebruikt worden. SCHELL thermostaat kranen zijn zo uitgerust, dat zij bij uitval van de koud watertoevoer automatisch de warm watertoevoer afsluiten. Een temperatuurbegrenzing van 38 °C is vooringesteld. De thermostaat kranen bezitten een ontgrendelingsknop, die enkel dan de temperatuur boven de 38 °C toelaat, wanneer deze ontgrendeld wordt.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Douchepaneel LINUS DP-C-T**
Mengwater, thermostaat

Van stabiel profiel in geëxtrudeerd aluminium met hoogwaardig, geanodiseerd oppervlak. Activering via CVD-touch-elektronica met automatisch sluitproces. Optioneel batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Gemakkelijk te monteren en onderhouden door draaibaar frontpaneel. Geschikt voor aansluitingen langs achteren of voor opbouwansluitingen langs boven. Naar keuze met magneetventiel voor thermische desinfectie met SWS.

Leveringsomvang

- Elektronische zelfsluitend opbouw-douchepaneel
- Bedieningstoets voor thermostaat met overschuihfuls, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C
- CVD-touch-elektronica, programmeerbaar, spat- en spuitwaterdicht IP65
- Thermostaat nach EN 1111, Verbrühungsschutz bei Ausfall der Kaltwasserversorgung
- Magneetventiel 6 V
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB), - 2 voorfilters
- Aansluittoebehoren met afsluitkraan (afsluitkranen), • Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
- Bedieningskracht (licht / gemiddeld / moeilijk)
- Manuele programmering (uit / aan)
- Max. looptijd (1 - 950 s)
- Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
- Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
- Max. looptijd (10 - 360 s in 10 programmaniveaus, fabrieksinstelling 20 s)
- Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Debiet: max. 9 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar, • Max. rustdruk: 8 bar, • Max. werkingstemperatuur: 70 °C kortstondig
- Werkstof: Bediening Messing; Douchekop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Behuizing Aluminium; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Bediening Chroom; Douchekop Chroom; Behuizing Aluminium geborsteld, geanodiseerd
- Afmetingen: B 226 mm x H 1200 mm x T 115 mm
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M, • Certificaten: ACS, Belgaqua

Met Douchekop COMFORT Flex, instelbare
hellingshoek 12 - 32, vandalismebestendig,
met softstraal en antikalkknoppen

00 819 08 99

Met Magnetventil 6 V voor het uitvoeren van een automatische thermische desinfectie met SWS (volgens DVGW-werkblad W 551) en Douchekop COMFORT Flex, instelbare hellingshoek 12 - 32, vandalismebestendig, met softstraal en antikalkknoppen

00 830 08 99

Met Douchekop AEROSOLARM 20° ± 6°, vandalismebestendig

00 822 08 99

Met Magnetventil 6 V voor het uitvoeren van een automatische thermische desinfectie met SWS (volgens DVGW-werkblad W 551) en Douchekop AEROSOLARM 20° ± 6°, vandalismebestendig

00 829 08 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**Bij werking met SWS

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 en/of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21

Bij werking met bus-extender RLAN BE-F of zonder SWS

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244 of
- Universeel batterijvak 6 V 01 557 00 99 Pagina 138, 151, 191, 221, 245

In combinatie met transformator

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Zeehouder douchepaneel LINUS 00 809 08 99 Pagina 177
- Aansluit-buizenet douchepaneel 500 m 08 481 06 99 Pagina 177, 183, 188 of
- Aansluit-buizenet douchepaneel 1000 m 08 482 06 99 Pagina 177, 183, 188
- Koker douchepaneel LINUS 150 - 450 mm 00 839 08 99 Pagina 177 of
- Koker douchepaneel LINUS 451 - 950 mm 00 840 08 99 Pagina 177
- Thermostaatgreep EasyGrip 29 192 06 99 Pagina 162, 192
- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263

Niet in combinatie met SWS en SSC Bluetooth®-Module

- CVD-beschermfilter 00 906 00 99 Pagina 139, 151, 191

Voor 00 819 08 99 en 00 830 08 99

• Staalafname-kraan COMFORT Flex 01 823 00 99 Pagina 161, 193

Voor 00 822 08 99 en 00 829 08 99

• Staalafname-kraan voor douchekoppen 01 817 00 99 Pagina 161, 193

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Douchepaneel LINUS DP-C-T**
Mengwater, thermostaat

Van stabiel profiel in geëxtrudeerd aluminium met hoogwaardig, geanodiseerd oppervlak. Activering via CVD-touch-elektronica met automatisch sluitproces. Optioneel batterij- of netvoeding. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Gemakkelijk te monteren en onderhouden door draaibaar frontpaneel. Geschikt voor aansluitingen langs achteren of voor opbouw aansluitingen langs boven. Magneetventiel voor thermische desinfectie geïntegreerd.

Leveringsomvang

- Elektronische zelfsluitend opbouw-douchepaneel
- Bedieningsstoets voor thermostaat met overschuifhuls, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C
- CVD-touch-elektronica, programmeerbaar, spat- en spuitwaterdicht IP65
- Magneetventiel 12 V voor het uitvoeren van een manuele thermische desinfectie (volgens DVGW-werkblad W 551)
- Thermostaat nach EN 1111, Verbrühungsschutz bei Ausfall der Kaltwasserversorgung
- Magneetventiel 6 V
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- 2 voorfilters
- Aansluittoebehoren met afsluitkraan (afsluitkranen)
- Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SSC
 - Bedieningskracht (licht / gemiddeld / hard)
 - Manuele programmering (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 950 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
 - Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
 - Max. looptijd (10 - 360 s in 10 programmaniveaus, fabrieksinstelling 20 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Debiet: max. 9 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C kortstondig
- Werkstof: Bediening Messing; Douchekop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Behuizing Aluminium; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Bediening Chroom; Douchekop Chroom; Behuizing Aluminium geborsteld, geanodiseerd
- Afmetingen: B 226 mm x H 1200 mm x T 115 mm
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M

Met Douchekop COMFORT Flex, instelbare hellingshoek
12 - 32, vandalismebestendig, met softstraal en antikalknoppen

Certificaten: ACS, Belgaqua
VE: 1, G: 15,76 kg/Stuks

00 820 08 99

Met Douchekop AEROSOLARM 20° ± 6°, vandalismebestendig

Certificaten: Belgaqua
VE: 1, G: 17,00 kg/Stuks

00 823 08 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244 of
- Universeel batterijvak 6 V 01 557 00 99 Pagina 138, 151, 191, 221, 245

In combinatie met transformator

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245

Voor manuele thermische desinfectie

- Sleutelschakelaar voor thermische desinfectie 01 538 00 99 Pagina 158, 197
- Inbouw-netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 566 00 99 Pagina 159, 196 of
- Netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 490 00 99 Pagina 159, 196 of
- Elektrische verdeelkast 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 537 00 99 Pagina 159, 196

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Zeehouder douchepaneel LINUS 00 809 08 99 Pagina 177
- Aansluit-buizenset douchepaneel 500 m 08 481 06 99 Pagina 177, 183, 188 of
- Aansluit-buizenset douchepaneel 1000 m 08 482 06 99 Pagina 177, 183, 188
- Koker douchepaneel LINUS 150 - 450 mm 00 839 08 99 Pagina 177 of
- Koker douchepaneel LINUS 451 - 950 mm 00 840 08 99 Pagina 177
- Thermostaatgreep EasyGrip 29 192 06 99 Pagina 162, 192
- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263

Niet in combinatie met SWS en SSC Bluetooth®-Module

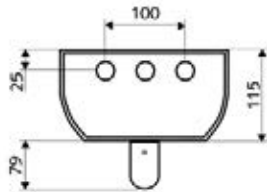
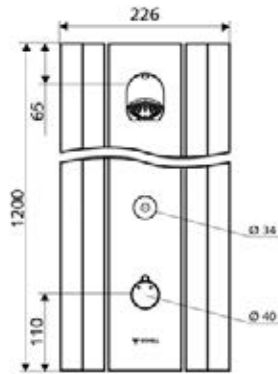
- CVD-beschermfilter 00 906 00 99 Pagina 139, 151, 191

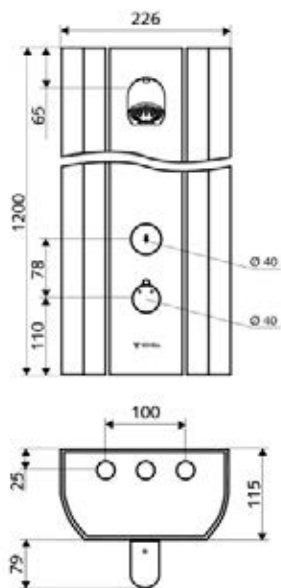
Voor 00 820 08 99

- Staalafname-kraan COMFORT Flex 01 823 00 99 Pagina 161, 193

Voor 00 823 08 99

- Staalafname-kraan voor douchekoppen 01 817 00 99 Pagina 161, 193





Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Douchepaneel LINUS DP-SC-T**
Mengwater, thermostaat

Van stabiel profiel in geëxtrudeerd aluminium met hoogwaardig, geanodiseerd oppervlak. Manuele activering met automatische sluiting. Gemakkelijk te monteren en onderhouden door draaibaar frontpaneel. Geschikt voor aansluitingen langs achteren of voor opbouw aansluitingen langs boven. Magneetventiel voor thermische desinfectie geïntegreerd of optioneel.

Leveringsomvang

- Zelfsluitend opbouw-douchepaneel
- Bedieningsstoets voor thermostaat met overschuihfuls, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C
- Zelfsluitende knop SC
- Zelfsluitende cartouche SC II
- Thermostaat volgens EN 1111, verbrandingsbeveiliging in geval van storing in de koudwatertoevoer
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- 2 voorfilters
- Aansluittoebehoren met afsluitkraan (afsluitkranen)
- Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

- Looptijd: 5 - 30 s (20 s Fabrieksinstelling)
- Debiet: max. 9 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C kortstondig
- Werkstof: Bediening Messing; Douchekop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Behuizing Aluminium; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Bediening Chroom; Douchekop Chroom; Behuizing Aluminium geborsteld, geanodiseerd
- Afmetingen: B 226 mm x H 1200 mm x T 115 mm
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M

Met Douchekop COMFORT Flex, instelbare hellingshoek 12 - 32, vandalismebestendig, met softstraal en antiknopen

Certificaten: ACS, Belgaqua
VE: 1, G: 13,74 kg/Stuks

00 802 08 99

Met Magneetventiel 12 V voor het uitvoeren van een manuele thermische desinfectie (volgens DVGW-werkblad W 551) en Douchekop COMFORT Flex, instelbare hellingshoek 12 - 32, vandalismebestendig, met softstraal en antiknopen

Certificaten: ACS, Belgaqua
VE: 1, G: 15,42 kg/Stuks

00 815 08 99

Met Douchekop AEROSOLARM 20° ± 6°, vandalismebestendig

Certificaten: Belgaqua
VE: 1, G: 15,50 kg/Stuks

00 824 08 99

Met Magneetventiel 12 V voor het uitvoeren van een manuele thermische desinfectie (volgens DVGW-werkblad W 551) en Douchekop AEROSOLARM 20° ± 6°, vandalismebestendig

Certificaten: Belgaqua
VE: 1, G: 16,60 kg/Stuks

00 825 08 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**Voor douchepanelen met manuele thermische desinfectie

- Sleutelschakelaar voor thermische desinfectie 01 538 00 99 Pagina 158, 197
- Inbouw-netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 566 00 99 Pagina 159, 196 of
- Netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 490 00 99 Pagina 159, 196 of
- Elektrische verdeelkast 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 537 00 99 Pagina 159, 196

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Zeephouder douchepaneel LINUS 00 809 08 99 Pagina 177
- Thermostaatgreep EasyGrip 29 192 06 99 Pagina 162, 192

Bij opbouw aansluiting langs boven

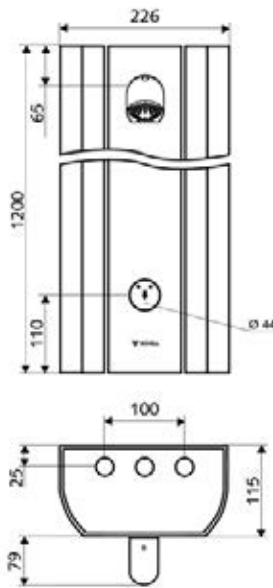
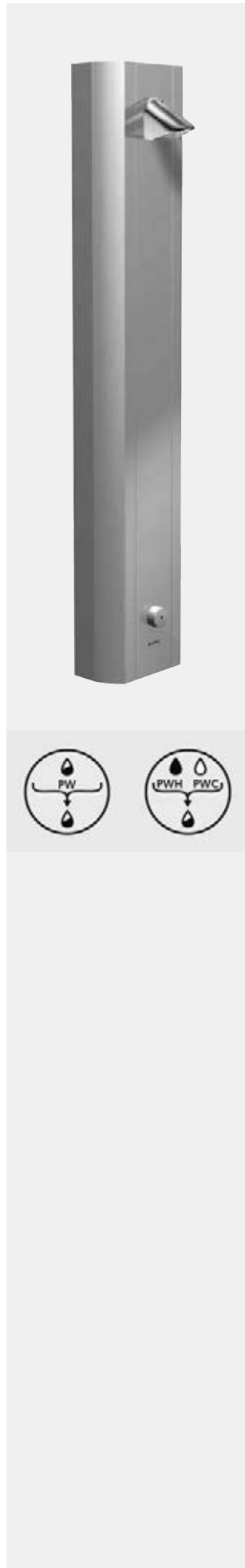
- Aansluit-buizenset douchepaneel 500 m 08 481 06 99 Pagina 177, 183, 188 of
- Aansluit-buizenset douchepaneel 1000 m 08 482 06 99 Pagina 177, 183, 188
- Koker douchepaneel LINUS 150 - 450 mm 00 839 08 99 Pagina 177 of
- Koker douchepaneel LINUS 451 - 950 mm 00 840 08 99 Pagina 177

Voor 00 802 08 99 en 00 815 08 99

- Staalafname-kraan COMFORT Flex 01 823 00 99 Pagina 161, 193

Voor 00 824 08 99 en 00 825 08 99

- Staalafname-kraan voor douchekoppen 01 817 00 99 Pagina 161, 193



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Douchepaneel LINUS DP-SC**
Mengwater / voorgemengd water

Van stabiel profiel in geëxtrudeerd aluminium met hoogwaardig, geanodiseerd oppervlak. Manuele activering met automatische sluiting. Gemakkelijk te monteren en onderhouden door draaibaar front-paneel. Geschikt voor aansluitingen langs achteren of voor opbouwaansluitingen langs boven.

Leveringsomvang

- Zelfsluitend opbouw-douchepaneel
 - Zelfsluitende knop SC
 - Zelfsluitende cartouche SC II
- Aansluittoebehoren met afsluitkraan (afsluitkranen)
- Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

- Looptijd: 5 - 30 s (20 s Fabrieksinstelling)
- Debiet: max. 9 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C kortstondig
- Werkstof: Bediening Messing; Douchekop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Behuizing Aluminium; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Bediening Chroom; Douchekop Chroom; Behuizing Aluminium geborsteld, geanodiseerd
- Afmetingen: B 226 mm x H 1200 mm x T 115 mm

Douchepaneel LINUS DP-SC-M**Mengwater****Met Douchekop COMFORT Flex, instelbare hellingshoek****12 - 32, vandalismebestendig, met softstraal en antikalkknoppen****Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M,****Certificaten: ACS, Belgaqua****VE: 1, G: 14,30 kg/Stuks****00 803 08 99****Douchepaneel LINUS DP-SC-V****Voorgemengd water****Met Douchekop COMFORT Flex, instelbare hellingshoek****12 - 32, vandalismebestendig, met softstraal en antikalkknoppen****Aansluiting: DN 15 G 1/2 M,****Certificaten: ACS, Belgaqua****VE: 1, G: 14,00 kg/Stuks****00 804 08 99****Douchepaneel LINUS DP-SC-M****Mengwater****Met Douchekop AEROSOLARM 20° ± 6°, vandalismebestendig****Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M,****Certificaten: Belgaqua****VE: 1, G: 13,60 kg/Stuks****00 826 08 99****Douchepaneel LINUS DP-SC-V****Voorgemengd water****Met Douchekop AEROSOLARM 20° ± 6°, vandalismebestendig****Aansluiting: DN 15 G 1/2 M,****Certificaten: Belgaqua****VE: 1, G: 15,00 kg/Stuks****00 827 08 99****Aanbevolen aanverwante artikelen**

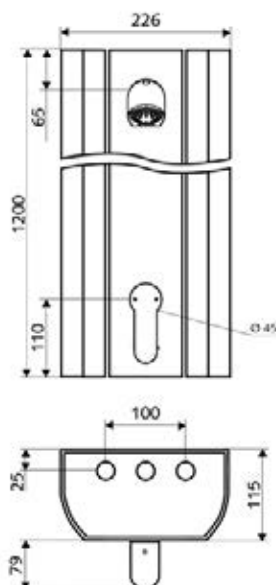
- Zeephouder douchepaneel LINUS 00 809 08 99 Pagina 177
- Aansluit-buizenset douchepaneel 500 m 08 481 06 99 Pagina 177, 183, 188 of
- Aansluit-buizenset douchepaneel 1000 m 08 482 06 99 Pagina 177, 183, 188
- Koker douchepaneel LINUS 150 - 450 mm 00 839 08 99 Pagina 177 of
- Koker douchepaneel LINUS 451 - 950 mm 00 840 08 99 Pagina 177

Voor 00 803 08 99 en 00 804 08 99

- Staalafname-kraan COMFORT Flex 01 823 00 99 Pagina 161, 193

Voor 00 826 08 99 en 00 827 08 99

- Staalafname-kraan voor douchekoppen 01 817 00 99 Pagina 161, 193



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Douchepaneel LINUS DP-EH-M**
Mengwater

Van stabiel profiel in geëxtrudeerd aluminium met hoogwaardig, geanodiseerd oppervlak. Manuele eengreepsbediening. Gemakkelijk te monteren en onderhouden door draaibaar frontpaneel. Geschikt voor aansluitingen langs achteren of voor opbouwaansluitingen langs boven.

Leveringsomvang

- Eengreeps opbouw-douchepaneel
- Eengreepsmengkraan
- Eengreepsmengcartouche met heetwaterbegrenzing en debietbegrenzing
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- Aansluittoebehoren met afsluitkraan (afsluitkranen)
- Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

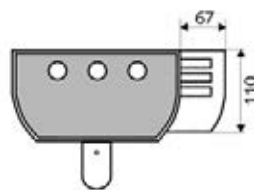
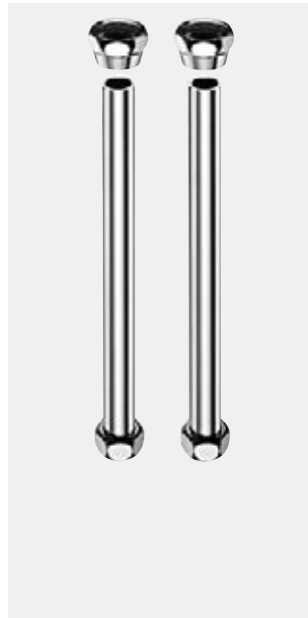
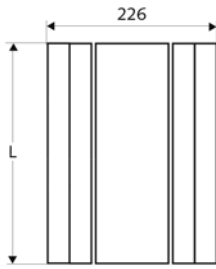
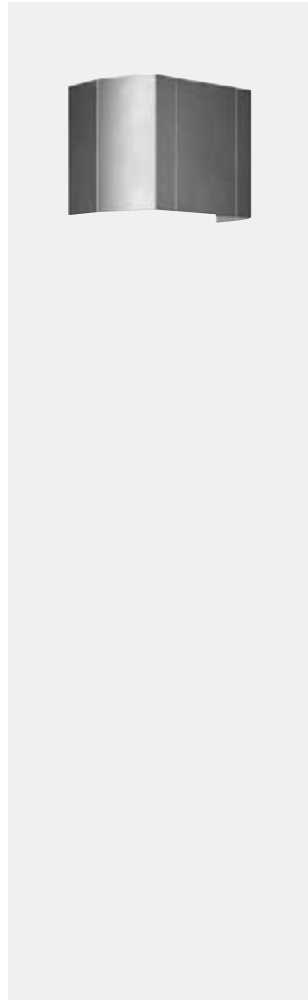
- Debiet: max. 9 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C kortstondig
- Werkstof: Bediening Spuitgietzink; Behuizing Aluminium; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Bediening Chroom; Douchekop Chroom; Behuizing Aluminium geborsteld, geanodiseerd
- Afmetingen: B 226 mm x H 1200 mm x T 115 mm
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M

VE: 1, G: 13,90 kg/Stuks

00 828 08 99

Aanbevolen aanverwante artikelen

- Zeephouder douchepaneel LINUS 00 809 08 99 Pagina 177
- Aansluit-buizenset douchepaneel 500 m 08 481 06 99 Pagina 177, 183, 188 of
- Aansluit-buizenset douchepaneel 1000 m 08 482 06 99 Pagina 177, 183, 188
- Koker douchepaneel LINUS 150 - 450 mm 00 839 08 99 Pagina 177 of
- Koker douchepaneel LINUS 451 - 950 mm 00 840 08 99 Pagina 177
- Staalafname-kraan COMFORT Flex 01 823 00 99 Pagina 161, 193



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Koker douchepaneel LINUS

Van stabiel profiel in geëxtrudeerd aluminium met hoogwaardig, geborsteld (productie vanaf 07/2020) of gestraald (productie tot 06/2020) en geëloxeerd oppervlak.

Leveringsomvang

- Aansluitplaat
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Werkstof: Aluminium

Meting lengte: 150 - 450 mm, Oppervlak: Geborsteld, geanodiseerd (productie vanaf 07/2020) VE: 1	00 839 08 99
---	---------------------

Meting lengte: 451 - 950 mm, Oppervlak: Geborsteld, geanodiseerd (productie vanaf 07/2020) VE: 1	00 840 08 99
---	---------------------

Meting lengte: 150 - 450 mm, Oppervlak: Gestraald, geanodiseerd (productie tot 06/2020) VE: 1	00 810 08 99
--	---------------------

Meting lengte: 451 - 950 mm, Oppervlak: Gestraald, geanodiseerd (productie tot 06/2020) VE: 1	00 812 08 99
--	---------------------



In combinatie met

Alle douchepanelen LINUS (uitvoering in aluminium)



Montage-instructie

- Lengte volgens metingen ter plaatse. Bestelformulier zie www.schell.eu.



Opgelet!

Door de productie zijn afwijkingen in de kleur van douchepaneel en aansluitplaat mogelijk.

Bij de keuze van het juiste koker moet er voor gezorgd worden dat de oppervlaktebehandeling - geborsteld (productie vanaf 07/2020) of gestraald (productie tot 06/2020) van het douchepaneel en de koker overeenkomen!

Aansluit-buizenset douchepaneel

Voor opbouwaansluiting langs boven.

Leveringsomvang

- 2 trekvastе messing conus-klemschroefkoppelingen met lengtecompensatie
- 2 wartelmoeren
- 2 koperen buizen Ø 16 mm

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/4 V
- Uitgang: G 1/2 V

Lengte: 500 mm VE: 1, G: 0,53 kg/Stuks	08 481 06 99
---	---------------------

Lengte: 1000 mm VE: 1, G: 0,91 kg/Stuks	08 482 06 99
--	---------------------

Zeephouder douchepaneel LINUS

Zeephouder voor alle SCHELL-douchepanelen LINUS (aluminium) voor latere montage.

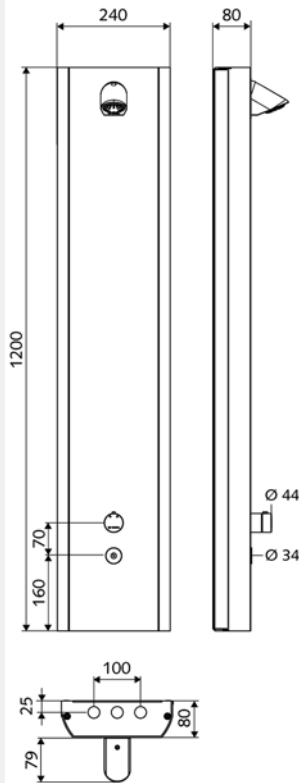
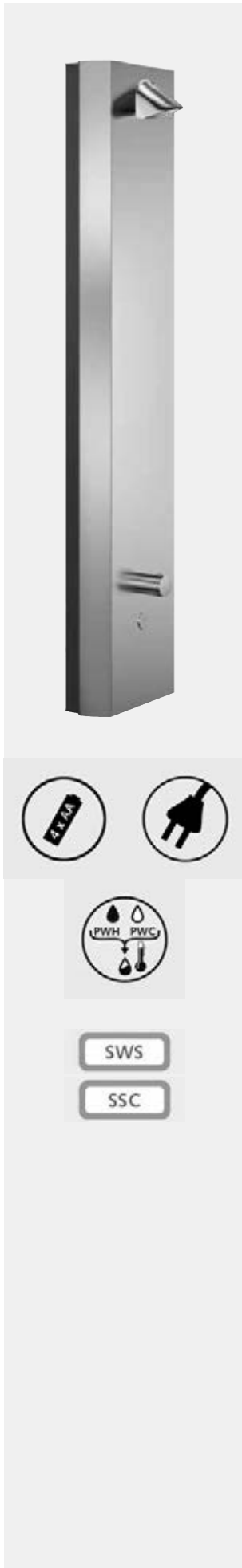
Leveringsomvang

- Bevestigingsmateriaal
- Zeephouder

Technische gegevens

- Werkstof: Aluminium
- Oppervlak: Aluminium geanodiseerd

VE: 1, G: 0,19 kg/Stuks	00 809 08 99
-------------------------	---------------------



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T**
Mengwater, thermostaat

Van hoogwaardig Roestvrij staal materiaal 1,4404 met geborsteld oppervlak. Geïntegreerde SCHELL-douchekraan. Activering via CVD-touch-elektronica met automatisch sluitproces. Optioneel batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Gemakkelijk te monteren en onderhouden door draaibaar frontpaneel. Geschikt voor aansluitingen langs achteren of voor opbouwaansluitingen langs boven. Naar keuze met magneetventiel voor thermische desinfectie met SWS.

Leveringsomvang

- Elektronische zelfsluitend opbouw-douchepaneel
 - Bedieningstoets voor thermostaat met overschuifhuls, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C
 - CVD-touch-elektronica, programmeerbaar, spat- en spuitwaterdicht IP65
 - Thermostaat volgens EN 1111, verbrandingsbeveiliging in geval van storing in de koudwatertoevoer
 - Magneetventiel 6 V
 - 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
 - 2 voorfilters
- Aansluittoebehoren met afsluitkraan (afsluitkranen)
- Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Bedieningskracht (licht / gemiddeld / moeilijk)
 - Manuele programmering (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 950 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
 - Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
 - Max. looptijd (10 - 360 s in 10 programmaniveaus, fabrieksinstelling 20 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Debiet: max. 9 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C kortstondig
- Werkstof: Bediening Messing; Behuizing Roestvrij staal 1.4404; Buizen Kunststof conform de Duitse drinkwaterverordening; Watertraject Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Bediening Chroom; Behuizing Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen: B 240 mm x H 1200 mm x T 80 mm
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M

VE: 1, G: 11,92 kg/Stuks

00 841 28 99

Met Magnetventiel 6 V voor het uitvoeren van een automatische thermische desinfectie met SWS (volgens DVGW-werkblad W 551)

VE: 1, G: 12,81 kg/Stuks

00 843 28 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**Bij werking met SWS

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 en/of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21

Bij werking met bus-extender RLAN BE-F of zonder SWS

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244 of
- Universeel batterijvak 6 V 01 557 00 99 Pagina 138, 151, 191, 221, 245

In combinatie met transformator

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Zeephouder douchepaneel LINUS Inox 00 850 28 99 Pagina 183
- Aansluit-buizenet douchepaneel 500 m 08 481 06 99 Pagina 177, 183, 188 of
- Aansluit-buizenet douchepaneel 1000 m 08 482 06 99 Pagina 177, 183, 188
- Koker douchepaneel LINUS Inox 00 849 28 99 Pagina 183 of
- Koker douchepaneel LINUS Inox 00 851 28 99 Pagina 183
- Thermostaatgreep EasyGrip 29 192 06 99 Pagina 162, 192
- Staalafname-kraan COMFORT Flex 01 823 00 99 Pagina 161, 193
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211

Niet in combinatie met SWS en SSC Bluetooth®-Module

- CVD-beschermfilter 00 906 00 99 Pagina 139, 151, 191

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T**
Mengwater, thermostaat

Van hoogwaardig Roestvrij staal materiaal 1,4404 met geborsteld oppervlak. Geïntegreerde SCHELL-douchekraan. Activering via CVD-touch-elektronica met automatisch sluitproces. Optioneel batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Voorbereid voor manuele thermische desinfectie. Gemakkelijk te monteren en onderhouden door draaibaar frontpaneel. Geschikt voor aansluitingen langs achteren of voor opbouw aansluitingen langs boven.

Leveringsomvang

- Elektronische zelfsluitend opbouw-douchepaneel
 - Bedieningstoets voor thermostaat met overschuifhuls, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C
 - CVD-touch-elektronica, programmeerbaar, spat- en spuitwaterdicht IP65
 - Thermostaat volgens EN 1111, verbrandingsbeveiliging in geval van storing in de koudwatertoevoer
 - Magneetventiel 6 V
 - Magneetventiel 12 V voor het uitvoeren van een manuele thermische desinfectie (volgens DVGW-werkblad W 551)
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- 2 voorfilters
- Aansluittoebehoren met afsluitkraan (afsluitkranen)
- Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Bedieningskracht (licht / gemiddeld / moeilijk)
 - Manuele programmering (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 950 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
 - Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
 - Max. looptijd (10 - 360 s in 10 programmaniveaus, fabriekinstelling 20 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Debiet: max. 9 l/min drakonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C kortstondig
- Werkstof: Bediening Messing; Behuizing Roestvrij staal 1.4404; Buizen Kunststof conform de Duitse drinkwaterverordening; Watertraject Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Bediening Chroom; Behuizing Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen: B 240 mm x H 1200 mm x T 80 mm
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M

Met Magneetventiel 12 V voor het uitvoeren van een manuele thermische desinfectie (volgens DVGW-werkblad W 551)
VE: 1, G: 12,80 kg/Stuks

00 842 28 99**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244 of
- Universeel batterijvak 6 V 01 557 00 99 Pagina 138, 151, 191, 221, 245

In combinatie met transformator

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245

Voor manuele thermische desinfectie

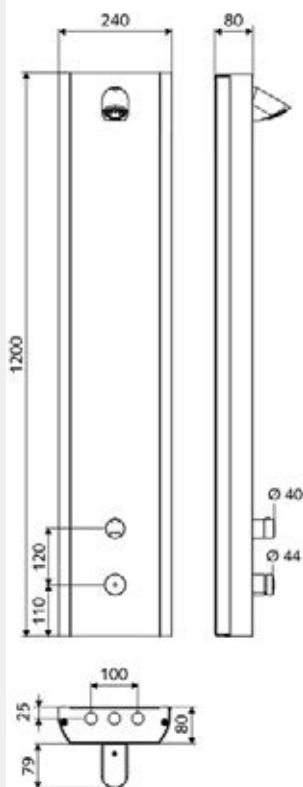
- Sleutelschakelaar voor thermische desinfectie 01 538 00 99 Pagina 158, 197
- Inbouw-netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 566 00 99 Pagina 159, 196 of
- Netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 490 00 99 Pagina 159, 196 of
- Elektrische verdeelkast 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 537 00 99 Pagina 159, 196

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Zeephouder douchepaneel LINUS Inox 00 850 28 99 Pagina 183
- Aansluit-buizenset douchepaneel 500 m 08 481 06 99 Pagina 177, 183, 188 of
- Aansluit-buizenset douchepaneel 1000 m 08 482 06 99 Pagina 177, 183, 188
- Koker douchepaneel LINUS Inox 00 849 28 99 Pagina 183 of
- Koker douchepaneel LINUS Inox 00 851 28 99 Pagina 183
- Thermostaatgreep EasyGrip 29 192 06 99 Pagina 162, 192
- Staalafname-kraan COMFORT Flex 01 823 00 99 Pagina 161, 193
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211
- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263

Niet in combinatie met SWS en SSC Bluetooth®-Module

- CVD-beschermfilter 00 906 00 99 Pagina 139, 151, 191



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Douchepaneel LINUS Inox DP-SC-T**
Mengwater, thermostaat

Van hoogwaardig Roestvrij staal materiaal 1,4404 met geborsteld oppervlak. Geïntegreerde SCHELL-douchekraan. Manuele activering met automatische sluiting. Gemakkelijk te monteren en onderhouden door draaibaar frontpaneel. Geschikt voor aansluitingen langs achteren of voor opbouwaansluitingen langs boven. Magneetventiel voor thermische desinfectie geïntegreerd of optioneel.

Leveringsomvang

- Zelfsluitend opbouw-douchepaneel
- Bedieningstoets voor thermostaat met overschuifhuls, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C
- Zelfsluitende knop SC
- Thermostaat volgens EN 1111, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C, bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
- Zelfsluitende cartouche SC II
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- 2 voorfilters
- Aansluittoebehoren met afsluitkraan (afsluitkranen)
- Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

- Looptijd: 5 - 30 s (20 s Fabrieksinstelling)
- Debiet: max. 9 l/min drakonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C kortstondig
- Werkstof: Bediening Messing; Behuizing Roestvrij staal 1.4404; Buizen Kunststof conform de Duitse drinkwaterverordening; Watertraject Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Bediening Chroom; Behuizing Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen: B 240 mm x H 1200 mm x T 80 mm
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M

VE: 1, G: 12,00 kg/Stuks

00 844 28 99

Met Magneetventiel 12 V voor het uitvoeren van een manuele thermische desinfectie (volgens DVGW-werkblad W 551)

VE: 1, G: 12,80 kg/Stuks

00 845 28 99

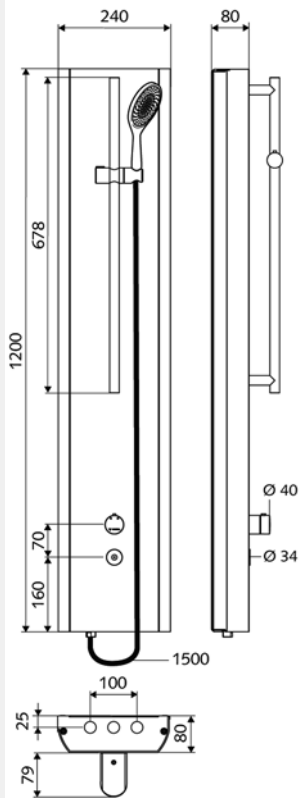
**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

Alleen voor 00 845 28 99:

- Sleutelschakelaar voor thermische desinfectie 01 538 00 99 Pagina 158, 197
- Inbouw-netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 566 00 99 Pagina 159, 196 of
- Netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 490 00 99 Pagina 159, 196 of
- Elektrische verdeelkast 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 537 00 99 Pagina 159, 196

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Zeephouder douchepaneel LINUS Inox 00 850 28 99 Pagina 183
- Aansluit-buizenet douchepaneel 500 m 08 481 06 99 Pagina 177, 183, 188 of
- Aansluit-buizenet douchepaneel 1000 m 08 482 06 99 Pagina 177, 183, 188
- Koker douchepaneel LINUS Inox 00 849 28 99 Pagina 183 of
- Koker douchepaneel LINUS Inox 00 851 28 99 Pagina 183
- Thermostaatgreep EasyGrip 29 192 06 99 Pagina 162, 192
- Staalafname-kraan COMFORT Flex 01 823 00 99 Pagina 161, 193
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-H**
Mengwater, thermostaat

Van hoogwaardig Roestvrij staal materiaal 1,4404 met geborsteld oppervlak. Geïntegreerde SCHELL-douchekraan. Activering via CVD-touch-elektronica met automatisch sluitproces. Optioneel batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametriseren via SCHELL Single Control SSC. Gemakkelijk te monteren en onderhouden door draaibaar frontpaneel. Geschikt voor aansluitingen langs achteren of voor opbouw aansluitingen langs boven.

Leveringsomvang

- Elektronische zelfsluitend opbouw-douchepaneel
- Bedieningstoets voor thermostaat met overschuifhuls, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C
- CVD-touch-elektronica, programmeerbaar, spat- en spuitwaterdicht IP65
- Thermostaat volgens EN 1111, verbrandingsbeveiliging in geval van storing in de koudwatertoevoer
- Magneetventiel 6 V
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- 2 voorfilters
- Handdouches, 3-voudig instelbaar en aansluitslang
- Douchestang
- Aansluittoebehoren met afsluitkraan (afsluitkranen)
- Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
- Bedieningskracht (licht / gemiddeld / moeilijk)
- Manuele programmering (uit / aan)
- Max. looptijd (1 - 950 s)
- Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
- Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
- Max. looptijd (10 - 360 s in 10 programmaniveaus, fabrieksinstelling 20 s)
- Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Debiet: max. 9 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C kortstondig
- Werkstof: Bediening Messing; Behuizing Roestvrij staal 1.4404; Buizen Kunststof conform de Duitse drinkwaterverordening; Watertraject Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Bediening Chroom; Behuizing Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen: B 240 mm x H 1200 mm x T 80 mm
- Lengte doucheslang: 1500 mm
- Lengte doucheslang: 678 mm
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M

VE: 1, G: 12,26 kg/Stuks

00 846 28 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**Bij werking met SWS

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 en/of
- SWS Bus-Extender LAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21

Bij werking met bus-extender LAN BE-F of zonder SWS

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244 of
- Universeel batterijvak 6 V 01 557 00 99 Pagina 138, 151, 191, 221, 245

In combinatie met transformator

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Zeephouder douchepaneel LINUS Inox 00 850 28 99 Pagina 183
- Aansluit-buizenset douchepaneel 500 m 08 481 06 99 Pagina 177, 183, 188 of
- Aansluit-buizenset douchepaneel 1000 m 08 482 06 99 Pagina 177, 183, 188
- Koker douchepaneel LINUS Inox 00 849 28 99 Pagina 183 of
- Koker douchepaneel LINUS Inox 00 851 28 99 Pagina 183
- Thermostaatgreep EasyGrip 29 192 06 99 Pagina 162, 192
- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263

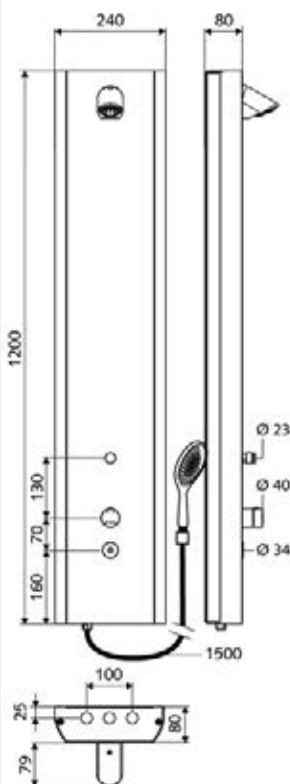
Niet in combinatie met SWS en SSC Bluetooth®-Module

- CVD-beschermfilter 00 906 00 99 Pagina 139, 151, 191



SWS

SSC



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-D-H**
Mengwater, thermostaat

Van hoogwaardig Roestvrij staal materiaal 1,4404 met geborsteld oppervlak. Geïntegreerde SCHELL-douchekraan. Activering via CVD-touch-elektronica met automatisch sluitproces. Optioneel batterij- of netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametriseren via SCHELL Single Control SSC. Uitloop via douchekop of handdouche, omschakelbaar. Gemakkelijk te monteren en onderhouden door draaibaar frontpaneel. Geschikt voor aansluitingen langs achteren of voor opbouwansluitingen langs boven.

Leveringsomvang

- Elektronische zelfsluitend opbouw-douchepaneel
 - Bedieningstoets voor thermostaat met overschuifhuls, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C
 - Omsteller douchekop/handdouche
 - CVD-touch-elektronica, programmeerbaar, spat- en spuitwaterdicht IP65
 - Thermostaat volgens EN 1111, verbrandingsbeveiliging in geval van storing in de koudwatertoevoer
 - Magneetventiel 6 V
 - 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
 - 2 voorfilters
- Handdouche, 3-voudig instelbaar en aansluitlang
- Aansluittoebehoren met afsluitkraan (afsluitkranen)
- Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Bedieningskracht (licht / gemiddeld / moeijlijk)
 - Manuele programmering (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 950 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
 - Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
 - Max. looptijd (10 - 360 s in 10 programmaniveaus, fabrieksinstelling 20 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Debiet: max. 9 l/min drukonafhankelijk
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C kortstondig
- Werkstof: Bediening Messing; Behuizing Roestvrij staal 1.4404; Buizen Kunststof conform de Duitse drinkwaterverordening; Watertraject Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Bediening Chroom; Behuizing Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen: B 240 mm x H 1200 mm x T 80 mm
- Lengte doucheslan: 1500 mm
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M

VE: 1, G: 13,40 kg/Stuks

00 847 28 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**Bij werking met SWS

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 en/of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21

Bij werking met bus-extender RLAN BE-F of zonder SWS

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244 of
- Universeel batterijvak 6 V 01 557 00 99 Pagina 138, 151, 191, 221, 245

In combinatie met transformator

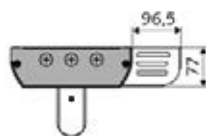
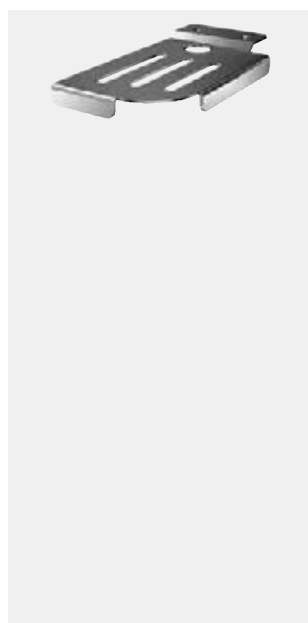
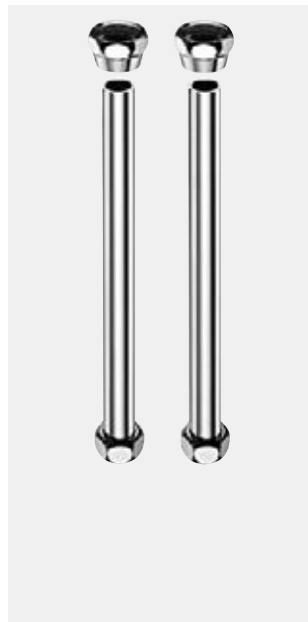
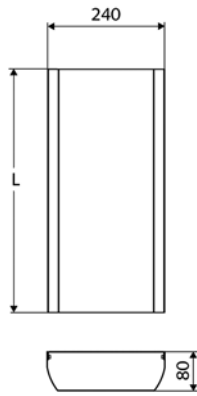
- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Zeephouder douchepaneel LINUS Inox 00 850 28 99 Pagina 183
- Aansluit-buizenset douchepaneel 500 m 08 481 06 99 Pagina 177, 183, 188 of
- Aansluit-buizenset douchepaneel 1000 m 08 482 06 99 Pagina 177, 183, 188
- Koker douchepaneel LINUS Inox 00 849 28 99 Pagina 183
- Koker douchepaneel LINUS Inox 00 851 28 99 Pagina 183
- Thermostaatgreep EasyGrip 29 192 06 99 Pagina 162, 192
- Staalafname-kraan COMFORT Flex 01 823 00 99 Pagina 161, 193
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211
- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263

Niet in combinatie met SWS en SSC Bluetooth®-Module

- CVD-beschermfilter 00 906 00 99 Pagina 139, 151, 191



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Koker douchepaneel LINUS Inox

Aansluitplaat voor afdekking van koud- en warmwatertoevoer in opbouw.

Leveringsomvang

- Aansluitplaat, • Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Werkstof: Roestvrij staal 1.4404
- Oppervlak: Roestvrij staal geborsteld

Meting lengte: 150 - 450 mm VE: 1	00 849 28 99
--------------------------------------	--------------

Meting lengte: 451 - 950 mm VE: 1	191111 00 851 28 99
--------------------------------------	-------------------------------



In combinatie met

- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 841 28 99 Pagina 178 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 842 28 99 Pagina 179 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 843 28 99 Pagina 178 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-SC-T 00 844 28 99 Pagina 180 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-SC-T 00 845 28 99 Pagina 180 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-H 00 846 28 99 Pagina 181 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-D-H 00 847 28 99 Pagina 182



Aanwijzing

- Door de productie zijn afwijkingen in de kleur van douchepaneel en aansluitplaat mogelijk.
- Lengte volgens metingen ter plaatse. Bestelformulier zie www.schell.eu.

Aansluit-buizenset douchepaneel

Voor opbouw aansluiting langs boven.

Leveringsomvang

- 2 trekvast messing conus-klemschroefkoppelingen met lengtecompensatie
- 2 wartelmoeren
- 2 koperen buizen Ø 16 mm

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/4 V
- Uitgang: G 1/2 V

Lengte: 500 mm VE: 1, G: 0,53 kg/Stuks	08 481 06 99
---	--------------

Lengte: 1000 mm VE: 1, G: 0,91 kg/Stuks	08 482 06 99
--	--------------

Zeephouder douchepaneel LINUS Inox

Zeephouder voor alle SCHELL-douchepanelen LINUS Inox voor latere montage aan linker- of rechterkant.

Leveringsomvang

- Zeephouder
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Werkstof: Roestvrij staal 1.4404
- Oppervlak: Roestvrij staal geborsteld

VE: 1, G: 0,24 kg/Stuks	00 850 28 99
-------------------------	--------------



In combinatie met

- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 841 28 99 Pagina 178 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 842 28 99 Pagina 179 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 843 28 99 Pagina 178 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-SC-T 00 844 28 99 Pagina 180 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-SC-T 00 845 28 99 Pagina 180 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-H 00 846 28 99 Pagina 181 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-D-H 00 847 28 99 Pagina 182

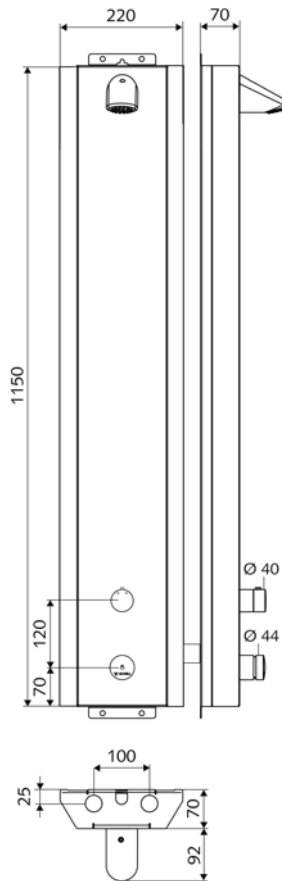


Aanwijzing

- Door de productie zijn afwijkingen in de kleur van douchepaneel en zeephouder mogelijk.



NIEUW



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Douchepaneel LINUS Trend DP-SC-T Mengwater, thermostaat

Van stabiel Roestvrij staal met hoogwaardig, geborsteld oppervlak. Manuele activering met automatische sluiting. Gemakkelijk te monteren en onderhouden door eenmansmontage. Geschikt voor aansluitingen langs achteren of voor opbouwaansluitingen langs boven.

Leveringsomvang

- Zelfsluitend opbouw-douchepaneel
 - Bedieningstoets voor thermostaat met overschuifhuls, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C
 - Zelfsluitende knop SC
 - Zelfsluitende cartouche SC
 - Thermostaat nach EN 1111, Verbrühungsschutz bei Ausfall der Kaltwasserversorgung
- Douchekop COMFORT 13°, vandalismebestendig, met softstraal en antikalkknoppen
- Aansluittoebehoren met afsluitkraan (afsluitkranen), terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

- Looptijd: 5 - 30 s
- Debiet bij 3 bar: 9 l/min
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C kortstondig
- Werkstof: Bediening Messing; Douchekop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Behuizing Roestvrij staal
- Oppervlak: Bediening Chroom; Douchekop Chroom; Behuizing Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen: B 220 mm x H 1263 mm x T 70 mm
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M

VE: 1, G: 8,90 kg/Stuks

00 833 28 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Zeephouder douchepaneel LINUS Trend 00 836 28 99 Pagina 188

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Douchepaneel LINUS Trend DP-SC-M**
Mengwater

Van stabiel Roestvrij staal met hoogwaardig, geborsteld oppervlak. Manuele activering met automatische sluiting. Gemakkelijk te monteren en onderhouden door eenmansmontage. Geschikt voor aansluitingen langs achteren of voor opbouwaansluitingen langs boven.

Leveringsomvang

- Zelfsluitend opbouw-douchepaneel
 - Zelfsluitende knop SC-M
 - Zelfsluitende cartouche SC met heerwaterbegrenzing
- Douchekop COMFORT 13°, vandalismebestendig, met softstraal en antikalkknoppen
- Aansluittoebehoren met afsluitkraan (afsluitkranen), terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

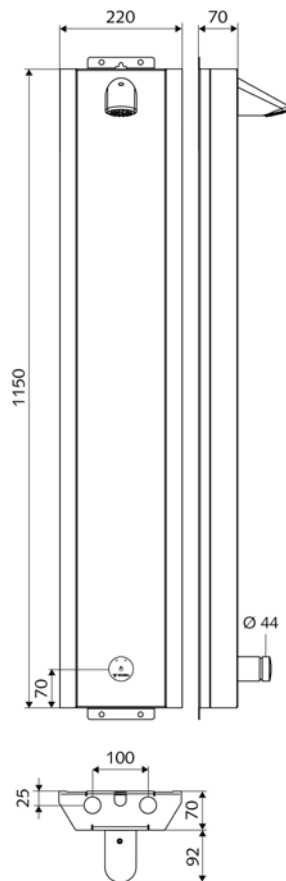
- Looptijd: 5 - 30 s
- Debiet bij 3 bar: 9 l/min
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C kortstondig
- Werkstof: Bediening Messing; Douchekop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Behuizing Roestvrij staal
- Oppervlak: Bediening Chroom; Douchekop Chroom; Behuizing Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen: B 220 mm x H 1263 mm x T 70 mm
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M

VE: 1, G: 8,20 kg/Stuks

00 831 28 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Zeephouder douchepaneel LINUS Trend 00 836 28 99 Pagina 188



NIEUW

Douchepaneel LINUS Trend DP-SC-V
Voorgemengd water

Van stabiel Roestvrij staal met hoogwaardig, geborsteld oppervlak. Manuele activering met automatische sluiting. Gemakkelijk te monteren en onderhouden door eenmansmontage. Geschikt voor aansluitingen langs achteren of voor opbouwaansluitingen langs boven.

Leveringsomvang

- Zelfsluitend opbouw-douchepaneel
 - Zelfsluitende knop SC-V
 - Zelfsluitende cartouche SC
- Douchekop COMFORT 13°, vandalismebestendig, met softstraal en antikalkknoppen
- Aansluittoebehoren met afsluitkraan (afsluitkranen), terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

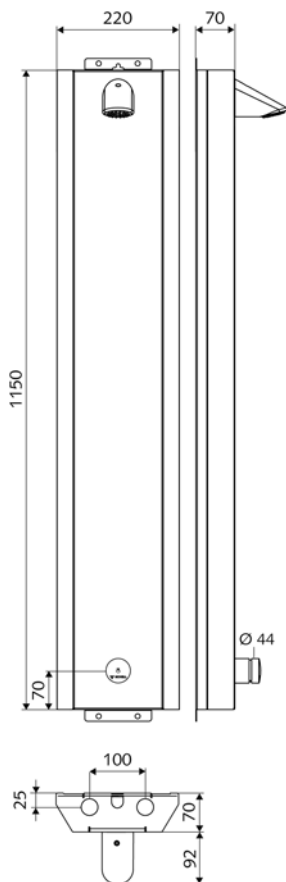
- Looptijd: 5 - 30 s
- Debiet bij 3 bar: 9 l/min
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C kortstondig
- Werkstof: Bediening Messing; Douchekop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Behuizing Roestvrij staal
- Oppervlak: Bediening Chroom; Douchekop Chroom; Behuizing Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen: B 220 mm x H 1263 mm x T 70 mm
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M

VE: 1, G: 7,70 kg/Stuks

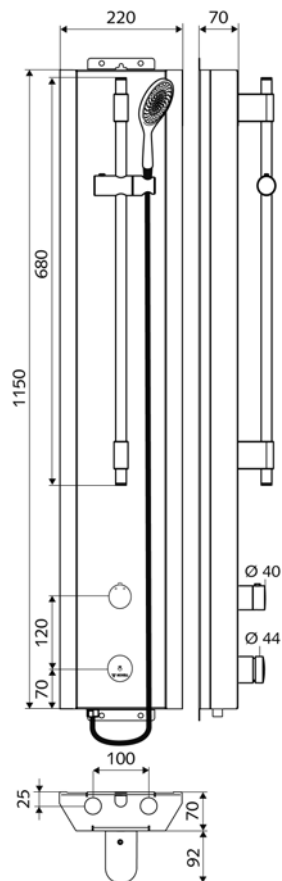
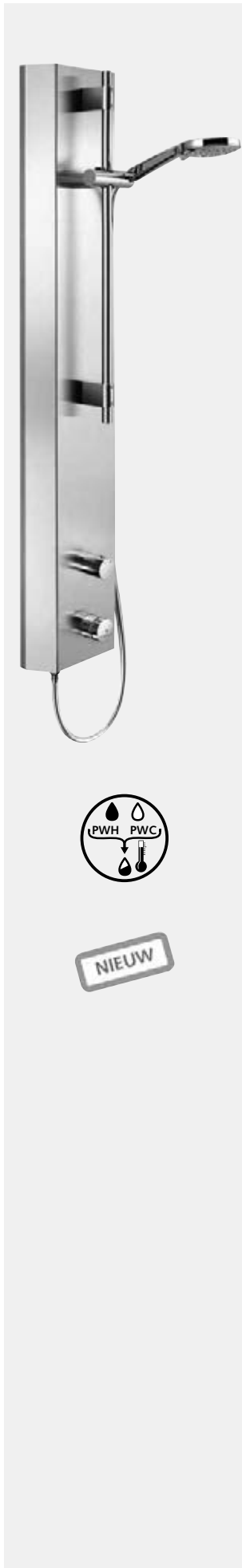
00 832 28 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Zeephouder douchepaneel LINUS Trend 00 836 28 99 Pagina 188



NIEUW



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Douchepaneel LINUS Trend DP-SC-T-H**
Mengwater, thermostaat

Van stabiel Roestvrij staal met hoogwaardig, geborsteld oppervlak. Manuele activering met automatische sluiting. Gemakkelijk te monteren en onderhouden door eenmansmontage. Geschikt voor aansluitingen langs achteren of voor opbouwaansluitingen langs boven.

Leveringsomvang

- Zelfsluitend opbouw-douchepaneel
 - Bedieningstoets voor thermostaat met overschuifhuls, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C
 - Zelfsluitende knop SC
 - Zelfsluitende cartouche SC
 - Thermostaat nach EN 1111, Verbrühungsschutz bei Ausfall der Kaltwasserversorgung
- Handdouches, 3-voudig instelbaar en aansluitslang
- Douchestang
- Aansluittoebehoren met afsluitkraan (afsluitkranen), terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

- Looptijd: 5 - 30 s
- Debiet bij 3 bar: 9 l/min
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C kortstondig
- Werkstof: Bediening Messing; Behuizing Roestvrij staal
- Oppervlak: Uitloop Chroom; Bediening Chroom; Behuizing Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen: B 220 mm x H 1263 mm x T 70 mm
- Lengte doucheslang: 1500 mm
- Lengte douchestang: 685 mm
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M

VE: 1, G: 9,20 kg/Stuks

00 834 28 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Zeephouder douchepaneel LINUS Trend 00 836 28 99 Pagina 188

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Douchepaneel LINUS Trend DP-SC-T-D-H**

Van stabiel Roestvrij staal met hoogwaardig, geborsteld oppervlak. Manuele activering met automatische sluiting. Gemakkelijk te monteren en onderhouden door eenmansmontage. Geschikt voor aansluitingen langs achteren of voor opbouwaansluitingen langs boven.

Leveringsomvang

- Zelfsluitend opbouw-douchepaneel
 - Bedieningstoets voor thermostaat met overschuifhuls, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C
 - Zelfsluitende knop SC
 - Zelfsluitende cartouche SC
 - Thermostat nach EN 1111, Verbrüfungsschutz bei Ausfall der Kaltwasserversorgung
- Douchekop COMFORT 13°, vandalismebestendig, met softstraal en antikalkknoppen
- Handdouche, 3-voudig instelbaar en aansluitslang
- Aansluittoebehoren met afsluitkraan (afsluitkranen), terugslagklep (EN 1717: EB) en voorfilter
- Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

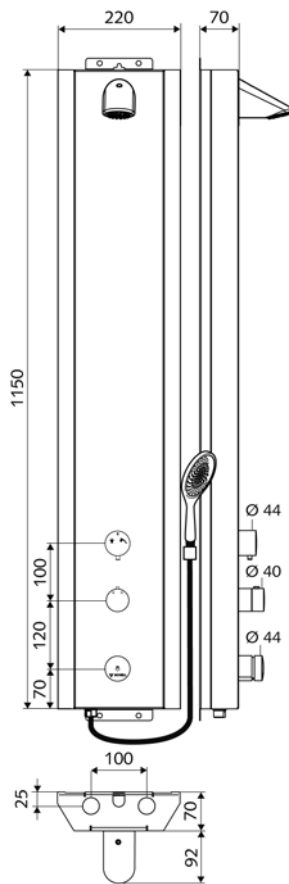
- Looptijd: 5 - 30 s
- Debiet bij 3 bar: 9 l/min
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C kortstondig
- Werkstof: Bediening Messing; Behuizing Roestvrij staal
- Oppervlak: Uitloop Chroom; Bediening Chroom; Behuizing Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen: B 220 mm x H 1263 mm x T 70 mm
- Lengte doucheslang: 1500 mm
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M

VE: 1, G: 10,20 kg/Stuks

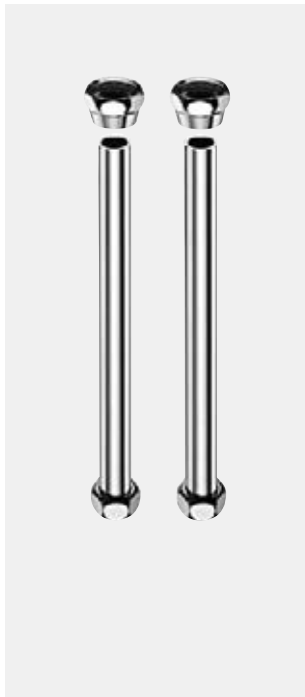
00 835 28 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Zeephouder douchepaneel LINUS Trend 00 836 28 99 Pagina 188



NIEUW



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Aansluit-buizenset douchepaneel

Voor opbouwaansluiting langs boven.

Leveringsomvang

- 2 trekvastе messing conus-klemschroefkoppelingen met lengtecompensatie
- 2 wartelmoeren
- 2 koperen buizen Ø 16 mm

Technische gegevens

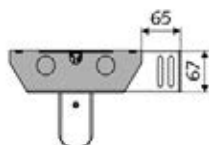
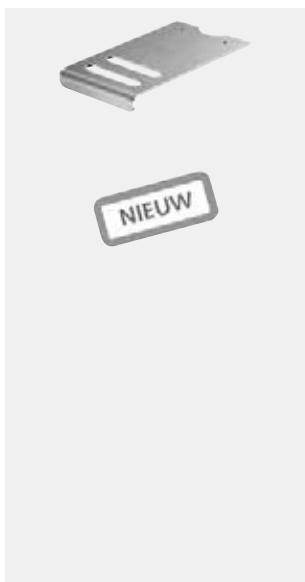
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/4 V
- Uitgang: G 1/2 V

Lengte: 500 mm
VE: 1, G: 0,53 kg/Stuks

08 481 06 99

Lengte: 1000 mm
VE: 1, G: 0,91 kg/Stuks

08 482 06 99



Zeephouder douchepaneel LINUS Trend

Leveringsomvang

- Zeephouder
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Werkstof: Roestvrij staal
- Oppervlak: Roestvrij staal geborsteld

VE: 1, G: 0,14 kg/Stuks

00 836 28 99

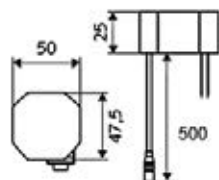
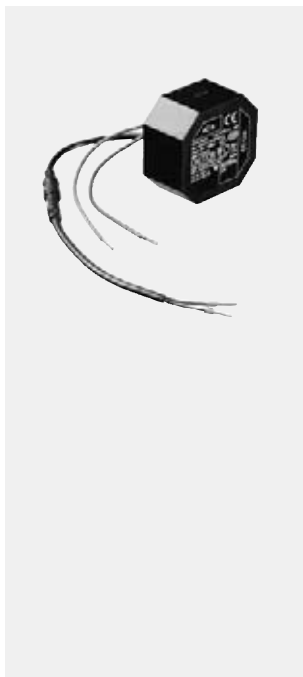


Montage-instructie

- Zeephouder aan beide kanten te monteren.



Handwriting practice area consisting of 25 horizontal lines.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor de stroomvoorziening van 1 - 12 CVD-touch- en/of elektronica met infraroodsensor. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS.

Leveringsomvang

- Inbouw-transformator
- Adapterkabel

Technische gegevens

- Input: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
- Output: 9 VDC, 0,66 A

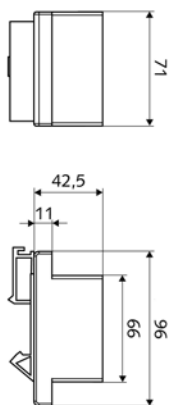
VE: 1, G: 0,14 kg/Stuks

01 315 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina ## of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina ##



Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor de stroomvoorziening van 1 - 12 CVD-touch- en/of elektronica met infraroodsensor. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS. Voor montage op rail 35 mm (EN 60715).

Leveringsomvang

- Transformator
- Behuizing voor railmontage
- Adapterkabel

Technische gegevens

- Input: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, Kabel met kabelschoenen
- Output: 9 VDC, 0,66 A, Op steekverbinder

VE: 1, G: 0,21 kg/Stuks

01 582 00 99



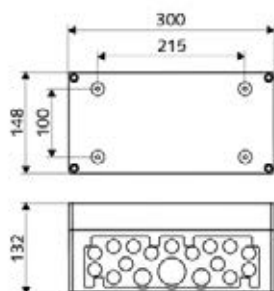
Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina ## of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina ##



Montage-instructie

- Klemmenblok en rail door klant.



Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor 1 - 12 CVD-touch- en/of elektronica met infraroodsensor. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS. Behuizing met perforaties voor ISO-klemschroeven en 4-voudige vergrendeling van het deksel.

Leveringsomvang

- Elektrische verdeelkast
- Rail, voormonteerd
- Aansluitklemmenblok 12-voudig
- Rail-transformator

Technische gegevens

- Input: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, Kabel met kabelschoenen
- Output: 9 VDC, 0,66 A, Op steekverbinder
- Beschermingsklasse: IP 65

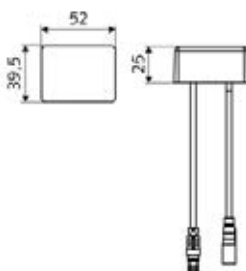
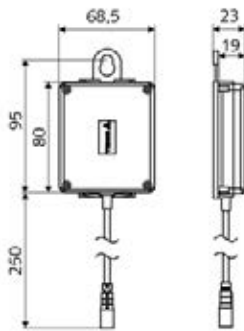
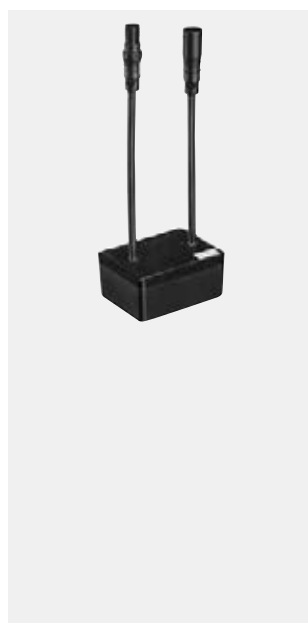
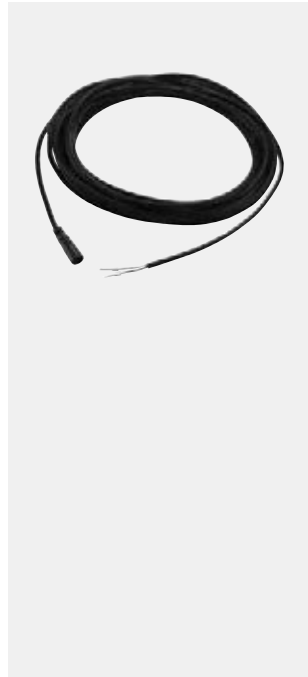
VE: 1, G: 1,62 kg/Stuks

01 583 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina ## of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina ##



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Universele aansluitkabel

Voor de verbinding tussen transformator en elektronische kraan. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS.

Lengte: 5 m VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks	01 570 00 99
Lengte: 10 m VE: 1, G: 0,22 kg/Stuks	01 571 00 99

Universeel batterijvak 6 V

Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS.

Leveringsomvang

- Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65
- 4x AA alkalinebatterijen 1,5 V
- Wandhouder
- Bevestigingsmateriaal
- Klittenband 100 mm

VE: 1, G: 0,20 kg/Stuks	01 557 00 99
-------------------------	--------------

CVD-beschermfilter

Filtert storingpulsen van elektrische installaties, die niet volgens VDE zijn, als bescherming voor verkeerde werking van de CVD-touch-elektronica.

VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks	00 906 00 99
-------------------------	--------------



In combinatie met

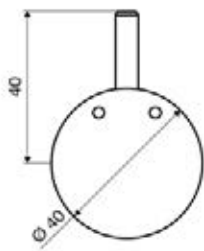
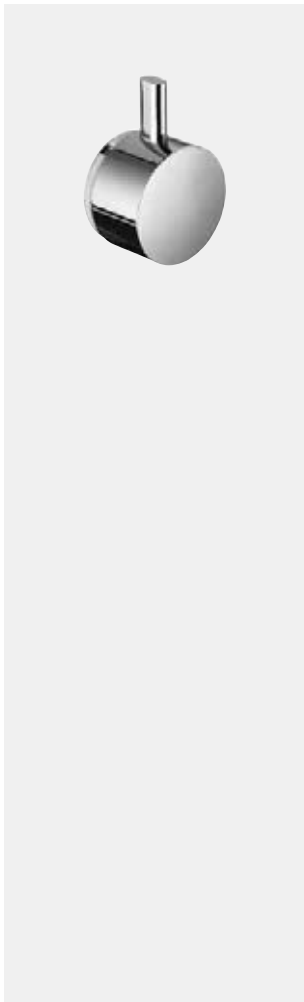
- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-T 01 918 06 99 Pagina 136 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-T 01 918 28 99 Pagina 136 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-T 01 909 28 99 Pagina 137 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-M 01 919 06 99 Pagina 147 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-M 01 919 28 99 Pagina 147 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-M 01 920 28 99 Pagina 148 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-V 01 921 28 99 Pagina 149 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 819 08 99 Pagina 172 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 820 08 99 Pagina 173 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 822 08 99 Pagina 172 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 823 08 99 Pagina 173 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 841 28 99 Pagina 178 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 842 28 99 Pagina 179 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 843 28 99 Pagina 178 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-H 00 846 28 99 Pagina 181 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-D-H 00 847 28 99 Pagina 182



Aanwijzing

- CVD-beschermfilter niet in combinatie met gekoppelde kranen in het watermanagementsysteem SWS te gebruiken.

Douchekranen



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Thermostaatgreep EasyGrip

Met verlengde bedieningshendel en vaste temperatuuraanslag. Vereenvoudigt de temperatuurstelling, beperkt de maximale temperatuur. Toebehoren bij alle inbouw-douchekranen LINUS, LINUS Basic en opbouw-douchepanelen LINUS met thermostaat.

Leveringsomvang

- Thermostaatgreep

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom

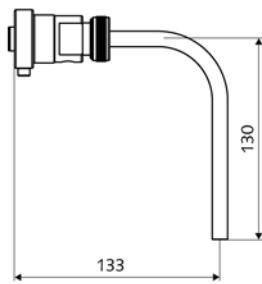
VE: 1, G: 0,21 kg/Stuks

29 192 06 99



In combinatie met

- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-T 01 918 06 99 Pagina 136 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-C-T 01 918 28 99 Pagina 136 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-C-T 01 909 28 99 Pagina 137 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-T 01 809 28 99 Pagina 142 of
- Inbouw-douchekraan LINUS D-SC-T 01 809 06 99 Pagina 142 of
- Inbouw-douchekraan LINUS Basic D-SC-T 01 900 28 99 Pagina 142 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 819 08 99 Pagina 172 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 823 08 99 Pagina 173 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 820 08 99 Pagina 173 of
- Douchepaneel LINUS DP-SC-T 00 802 08 99 Pagina 174 of
- Douchepaneel LINUS DP-SC-T 00 815 08 99 Pagina 174 of
- Douchepaneel LINUS DP-C-T 00 822 08 99 Pagina 172 of
- Douchepaneel LINUS DP-SC-T 00 825 08 99 Pagina 174 of
- Douchepaneel LINUS DP-SC-T 00 824 08 99 Pagina 174 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 841 28 99 Pagina 178 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 842 28 99 Pagina 179 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T 00 843 28 99 Pagina 178 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-H 00 846 28 99 Pagina 181 of
- Douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-D-H 00 847 28 99 Pagina 182



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Staalafname-kraan COMFORT Flex

Kraan voor monstername volgens DIN ISO 19 458.

Leveringsomvang

- Staalafname-kraan
- Afnamebuis 90° met wartelmoer en afdichtingen

Technische gegevens

- Werkstof: Wartelmoer Messing; Afnamebuis Roestvrij staal; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Max. werkingstemperatuur: 120 °C kortstondig

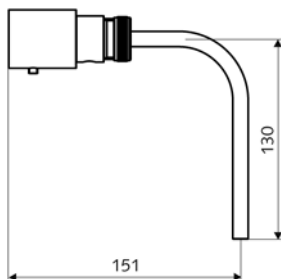
VE: 1

01 823 00 99



In combinatie met

- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211



Staalafname-kraan voor douchekoppen

Kraan voor monstername volgens DIN ISO 19 458.

Leveringsomvang

- Staalafname-kraan
- Afnamebuis 90° met wartelmoer en afdichtingen

Technische gegevens

- Werkstof: Wartelmoer Messing; Afnamebuis Roestvrij staal; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Max. werkingstemperatuur: 120 °C kortstondig

Voor douchekop BASIC (tot 2015)

VE: 1, G: 0,42 kg/Stuks

01 816 00 99

Voor douchekop COMFORT / Aerosolarm

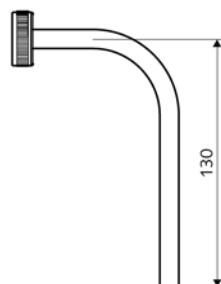
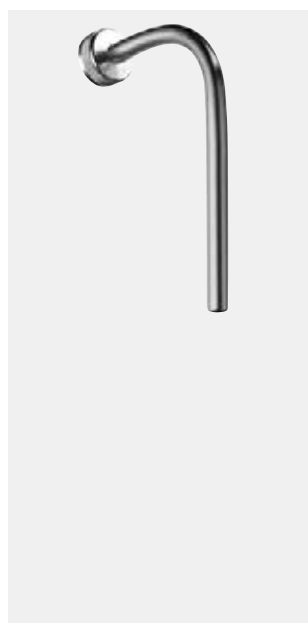
VE: 1, G: 0,42 kg/Stuks

01 817 00 99



In combinatie met

- Douchekop Basic 01 844 06 99 Pagina 160, 211
- Douchekop COMFORT 23° 01 845 06 99 Pagina ## of
- Douchekop COMFORT 13° 01 847 06 99 Pagina ## of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina ##



Afnamebuis naar Staalafnamekraan

Afnamebuis 90° voor monstername volgens DIN ISO 19 458.

Leveringsomvang

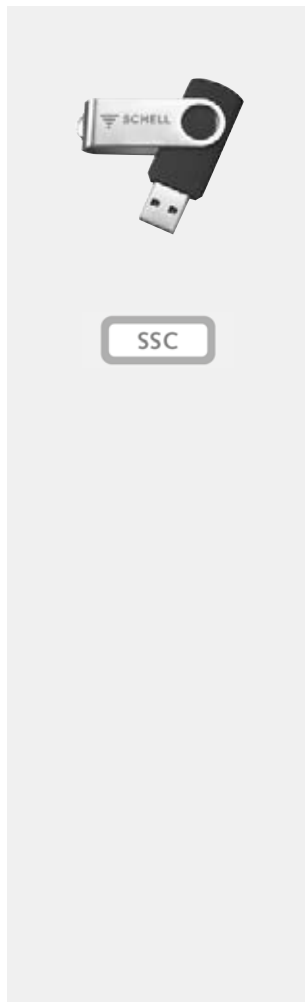
- Afnamebuis 90° met wartelmoer en afdichtingen

Technische gegevens

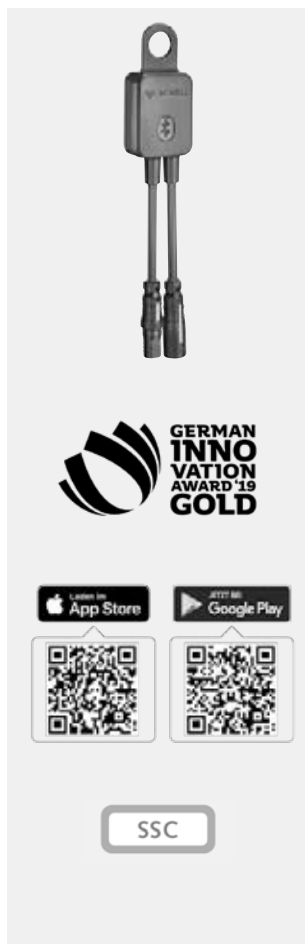
- Werkstof: Wartelmoer Messing; Afnamebuis Roestvrij staal
- Max. werkingstemperatuur: 120 °C kortstondig
- Aansluiting: G 3/4 V

VE: 1, G: 0,09 kg/Stuks

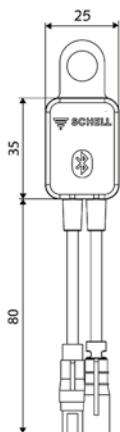
50 756 00 99



SSC



SSC



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

SSC USB-Stick

De SSC-USB-stick omvat SSC-USB-software voor de parametring en diagnose van voor SSC geschikte SCHELL-kranen.

Systeemvereisten

- Werkgeheugen: ≥1 GB RAM
- Besturingssysteem
 - Windows 10 (32 bit en 64 bit)
 - Windows 7 (32 bit en 64 bit)
 - Windows Vista (32 bit en 64 bit)
 - Windows XP (32 bit) met service pack 3
- Beeldschermresolutie: ≥ 1024 x 768
- Vrije geheugenplaats: ≥ 150 MB
- USB aansluiting: Vrije USB 2.0-aansluiting

VE: 1, G: 0,04 kg/Stuks	95 598 00 99
-------------------------	--------------



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- SSC USB-Adapter 01 586 00 99 Pagina 35, 76, 131, 157, 263

SSC Bluetooth@-Module

Voor de draadloze parametring van SCHELL-kranen, geschikt voor SSC, of voor de optionele uitbreiding van stagnatiespoelingen. Toegang via SSC bluetooth@-app (te downloaden via app-store, Play-Store) en mobiele Android- of iOS-toestellen. Bruikbaar als gereedschap voor de instelling van de kranen (module kan vervolgens verwijderd worden) of de module blijft op de kraan (met uitzondering van VITUS-douchekranen, SCHELLTRONIC urinoirspoeler evenals PURIS E en VENUS E voor batterijvoeding) en maakt stagnatiespoelingen volgens dagen en tijdstippen mogelijk. De laatste 64 stagnatiespoelingen worden opgeslagen en kunnen via de app bekeken en, indien gewenst, via e-mail als .csv-bestand verzonden/geëxporteerd worden. De toegang tot de SSC-bluetooth@-module is beveiligd door een individueel te wijzigen toegangscode.

Leveringsomvang

- SSC Bluetooth@-Module
 - Geïntegreerde accu voor gangreserve datum/tijd

Technische gegevens

- Radio standaard: Bluetooth@ SMART
- Frequentieband: 2,4 GHz
- Max. reikwijdte: 10 m (afhankelijk van inbouwdoord en bouwmaterialen)

VE: 1, G: 0,08 kg/Stuks	00 916 00 99
-------------------------	--------------

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Ombouwset opbouw-douchepaneel LINUS, van DP-SC-T naar DP-C-T**

Voor de omschakeling van manuele naar elektronische activering.

Leveringsomvang

- CVD-touch-elektronica
- Magneetventiel met adapter
- Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65
- 4x AA alkalinebatterijen 1,5 V
- Bevestigingsmateriaal

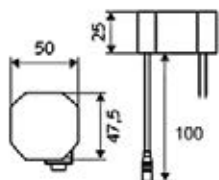
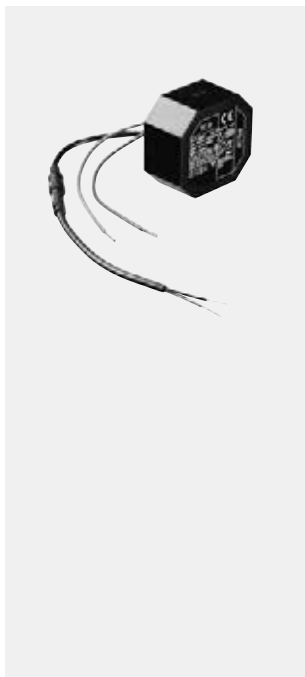
Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Bedieningskracht (licht / gemiddeld / moeilijk)
 - Manuele programmering (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 950 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
 - Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
 - Max. looptijd (4 - 120 s, 10 programmaniveaus)
 - Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Oppervlak: Bediening Chroom

VE: 1, G: 0,56 kg/Stuks

02 162 06 99

Douchekranen



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Inbouw-netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz**

Voor max. 2 magneetventielen voor thermische desinfectie. Geschikt voor standaard inbouwdozen Ø 68 mm, T = min. 47 mm.

Leveringsomvang

- Transformator
- Adapterkabel

Technische gegevens

- Input: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, Kabel met kabelschoenen
- Output: 12 VDC, Op steekverbinder

VE: 1, G: 0,11 kg/Stuks

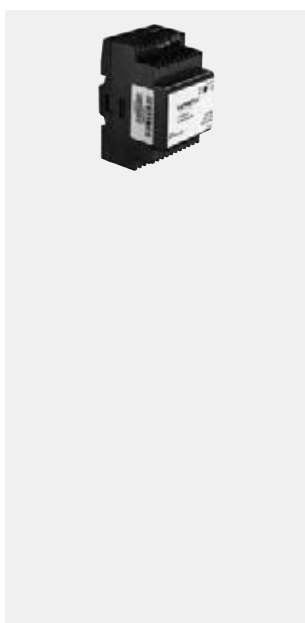
01 566 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Magneetventiel thermische desinfectie 01 875 00 99 Pagina 158, 197
- Aansluitkabel thermische desinfectie 5 m 51 014 00 99 Pagina 158, 197 of
- Aansluitkabel thermische desinfectie 10 m 51 015 00 99 Pagina 158, 197

**Montage-instructie**

- Alleen SCHELL-aansluitkabel gebruiken.

**Netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz**

Voor max. 12 magneetventielen voor thermische desinfectie. Voor montage op rail 35 mm (volgens EN 60715).

Leveringsomvang

- Transformator

Technische gegevens

- Input: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
- Output: 12 VDC, 2,5 A

VE: 1, G: 0,20 kg/Stuks

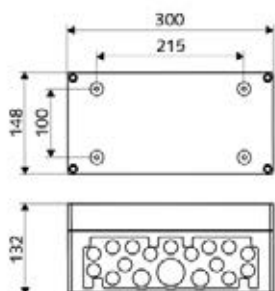
01 490 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Magneetventiel thermische desinfectie 01 875 00 99 Pagina 158, 197
- Aansluitkabel thermische desinfectie 5 m 51 014 00 99 Pagina 158, 197 of
- Aansluitkabel thermische desinfectie 10 m 51 015 00 99 Pagina 158, 197

**Montage-instructie**

- Alleen SCHELL-aansluitkabel gebruiken.
- Klemmenblok en rail door klant.

**Elektrische verdeelkast 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz**

Voor max. 12 magneetventielen voor thermische desinfectie. Behuizing met perforaties voor ISO-klemschroeven en 4-voudige vergrendeling van het deksel.

Leveringsomvang

- Elektrische verdeelkast
 - Rail, voorgemonteerd
 - Aansluitklemmenblok 12-voudig
 - Rail-transformator

Technische gegevens

- Input: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
- Output: 12 VDC, 2,5 A
- Beschermingsklasse: IP 65

VE: 1, G: 1,51 kg/Stuks

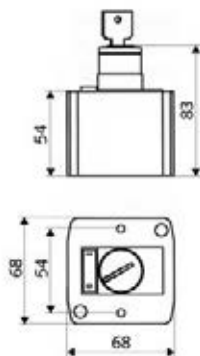
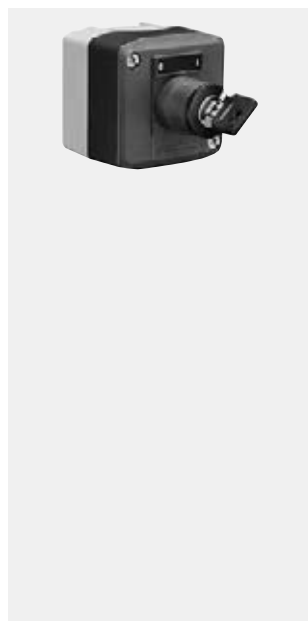
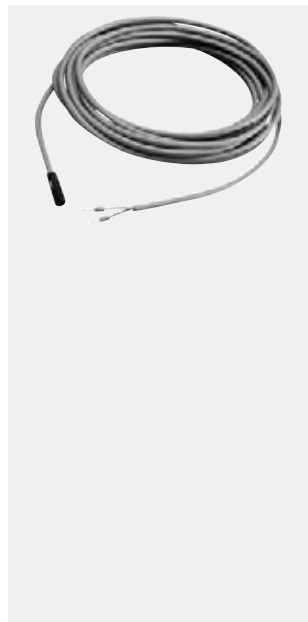
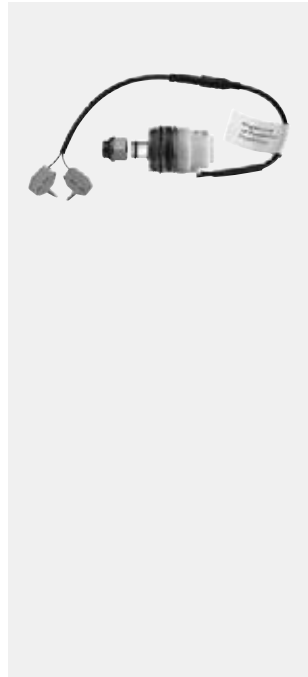
01 537 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Magneetventiel thermische desinfectie 01 875 00 99 Pagina 158, 197
- Aansluitkabel thermische desinfectie 5 m 51 014 00 99 Pagina 158, 197 of
- Aansluitkabel thermische desinfectie 10 m 51 015 00 99 Pagina 158, 197

**Montage-instructie**

- Alleen SCHELL-aansluitkabel gebruiken.



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Magneetventiel thermische desinfectie Monostabiel, 12 V

Magneetventiel kan later in voorziene aansluiting van een watertraject geplaatst worden. Werking Warm water wordt in de bypass langs de thermostaatkraan geleid. De aansturing gebeurt via plaatselijke aansluiting (gebouwbeheersysteem, sleutelschakelaar, enz.).

Leveringsomvang

- Magneetventiel TD, monostabiel, 12 V, met aansluitnippel en voorfilter
- Adapterkabel

VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks	01 875 00 99
-------------------------	--------------



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 566 00 99 Pagina 159, 196 of
- Netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 490 00 99 Pagina 159, 196 of
- Elektrische verdeelkast 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 537 00 99 Pagina 159, 196



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Aansluitkabel thermische desinfectie 5 m 51 014 00 99 Pagina 158, 197 of
- Aansluitkabel thermische desinfectie 10 m 51 015 00 99 Pagina 158, 197
- Sleutelschakelaar voor thermische desinfectie 01 538 00 99 Pagina 158, 197

Aansluitkabel thermische desinfectie

Voor de verbinding tussen transformator 12 V en magneetventiel thermische desinfectie.

Lengte: 5 m VE: 1, G: 0,13 kg/Stuks	51 014 00 99
--	--------------

Lengte: 10 m VE: 1, G: 0,28 kg/Stuks	51 015 00 99
---	--------------



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Magneetventiel thermische desinfectie 01 875 00 99 Pagina 158, 197

Sleutelschakelaar voor thermische desinfectie

Voor het schakelen van thermische desinfectie of een reinigungsstop. Sleutel kan in 2 posities inschuiven en afsluiten.

Leveringsomvang

- Opbouwsleutelschakelaar 240V / 3 A
- 2 sleutels

Technische gegevens

- Beschermingsklasse: IP 65

VE: 1, G: 0,19 kg/Stuks	01 538 00 99
-------------------------	--------------









Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Magneetventiel thermische desinfectie 01 875 00 99 Pagina 158, 197
- Inbouw-netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 566 00 99 Pagina 159, 196 of
- Netvoedingseenheid 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 490 00 99 Pagina 159, 196 of
- Elektrische verdeelkast 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 537 00 99 Pagina 159, 196









Montage-instructie

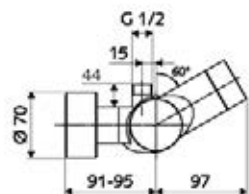
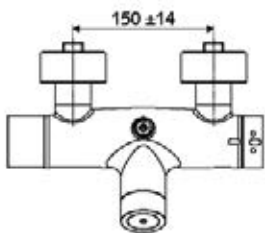
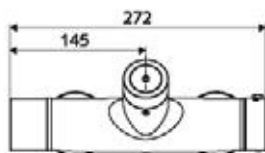
- Aansluiting alleen op SCHELL monostabiele magneetventielen met SCHELL transformators of elektrische verdeelkasten.

		Functiekenmerken											Pagina				
		Functie						Temperatuur		Hygiëne				Batterijen			
		Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Met BE-F VITUS	Open / Dicht	Eengreepskraan	Zelfsluitend elektronisch	Zelfsluitend mechanisch	Mengwater	Thermostaat	Stagnatiespoeling / Hygiënespoeling	Manuele thermische desinfectie			Elektronische thermische desinfectie		
Doucheaansluiting bovenaan	VITUS VD-C-T / o, inkl. BE-F																
	 00 214 06 99	•	•	•			•			•		•		toevoegbaar			202
	00 215 06 99	•	•	•			•			•		•					202
	VITUS VD-C-T / o																
	 01 604 06 99	•	•				•			•		•	toevoegbaar		•		200
	01 609 06 99	•	•				•			•		•*			•		200
	VITUS VD-SC-T / o																Pagina
	 01 600 06 99									•			toevoegbaar				204
	01 605 06 99									•		•*					204
	VITUS VD-SC-M / o																Pagina
	 01 601 06 99								•				toevoegbaar				204
	01 606 06 99								•			•*					204
	VITUS VD-Auf/Zu-T / o																Pagina
	 01 602 06 99					•				•			toevoegbaar				206
	01 607 06 99					•				•		•*					206
	VITUS VD-EH-M / o																Pagina
	 01 603 06 99						•			•			toevoegbaar				206
	01 608 06 99						•			•		•*					206

* Voor de manuele thermische desinfectie is de sleutel inbegrepen bij de levering.

		Functiekenmerken											Pagina				
		Functie							Temperatuur		Hygiëne			Batterijen			
		Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Met BE-F VITUS	Open / Dicht	Eengreepskraan	Zelfsluitend elektronisch	Zelfsluitend mechanisch	Mengwater	Thermostaat	Stagnatiespoeling / Hygiënespoeling	Manuele thermische desinfectie			Elektronische thermische desinfectie		
Doucheaansluiting onderaan	VITUS VD-C-T / u, inkl. BE-F																
		00 216 06 99	•	•	•						•			toevoegbaar			203
		00 217 06 99	•	•	•						•			•			203
	VITUS VD-C-T / u																Pagina
		01 614 06 99	•	•							•		toevoegbaar		•		201
		01 619 06 99	•	•							•	•*			•		201
	VITUS VD-SC-T / u																Pagina
		01 610 06 99											toevoegbaar				205
		01 615 06 99											•*				205
	VITUS VD-SC-M / u																Pagina
		01 611 06 99								•			toevoegbaar				205
		01 616 06 99								•			•*				205
	VITUS VD-Auf/Zu-T / u																Pagina
		01 612 06 99				•					•		toevoegbaar				207
		01 617 06 99				•					•		•*				207
	VITUS VD-EH-M / u																Pagina
		01 613 06 99					•				•		toevoegbaar				207
		01 618 06 99					•				•		•*				207

* Voor de manuele thermische desinfectie is de sleutel inbegrepen bij de levering.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Opbouw-douchekraan VITUS VD-C-T / o**
Mengwater, thermostaat

Activering via CVD-touch-elektronica met automatisch sluitproces. Batterijvoeding.
Doucheaansluiting boven. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS.
Te parameteren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Elektronische zelfsluitende opbouw-douchekraan
 - Thermostaat volgens EN 1111, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C, bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
 - CVD-touch-elektronica, programmeerbaar, spat- en spuitwaterdicht IP65
 - Magneetventiel 6 V met voorfilter
 - 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
 - Batterijvak 6 V (geïntegreerd)
- 4x AA alkalinebatterijen 1,5 V
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Bedieningskracht (licht / gemiddeld / moeilijk)
 - Manuele programmering (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 950 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
 - Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
 - Max. looptijd (4 - 120 s, 10 programmaniveaus)
 - Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M (boven)
- Certificaten: PA-IX 28574/IB, ACS, Belgaqua
- Geluidsklasse: I, bei 100% Durchfluss
- Debietsklasse: B

VE: 1, G: 4,35 kg/Stuks

01 604 06 99

Met Ventiel (mechanisch) voor het uitvoeren van een
thermische desinfectie (volgens DVGW-werkblad W 551)

VE: 1, G: 4,31 kg/Stuks

01 609 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209

Bij inbouw-douchekopaansluiting

- Uitgangsbocht VITUS BN 15 25 668 06 99 Pagina 209 of
- Uitgangsbocht VITUS BN 15 25 667 06 99 Pagina 209
- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211

Bij opbouw-douchekopaansluiting

- Opbouw-buiset VITUS 25 666 06 99 Pagina 210
- Opbouw-douchekop VITUS 01 846 06 99 Pagina 210

Voor koppeling met watermanagementsysteem SWS

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F VITUS 00 507 00 99 Pagina 31, 212

Voor parametering met Single Control SSC

- SSC Bluetooth®-Module VITUS 00 917 00 99 Pagina 34

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Opbouw-douchekraan VITUS VD-C-T / u**
Mengwater, thermostaat

Activering via CVD-touch-elektronica met automatisch sluitproces. Batterijvoeding.
Doucheaansluiting onder. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametriseren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Elektronische zelfsluitende opbouw-douchekraan
 - Thermostaat volgens EN 1111, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C, bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
 - CVD-touch-elektronica, programmeerbaar, spat- en spuitwaterdicht IP65
 - Magneetventiel 6 V met voorfilter
 - 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
 - Batterijvak 6 V (geïntegreerd)
- 4x AA alkalinebatterijen 1,5 V
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Bedieningskracht (licht / gemiddeld / moeilijk)
 - Manuele programmering (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 950 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
 - Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
 - Max. looptijd (4 - 120 s, 10 programmaniveaus)
 - Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M (onder)
- Certificaten: PA-IX 28574/IB, ACS, Belgaqua
- Geluidsklasse: I, bei 100% Durchfluss
- Debietsklasse: B

VE: 1, G: 4,29 kg/Stuks

01 614 06 99

Met Ventiel (mechanisch) voor het uitvoeren van een
thermische desinfectie (volgens DVGW-werkblad W 551)

VE: 1, G: 4,89 kg/Stuks

01 619 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

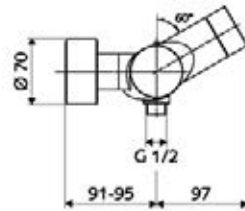
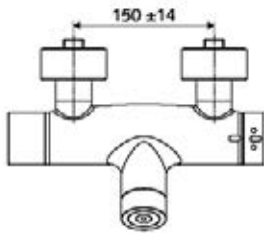
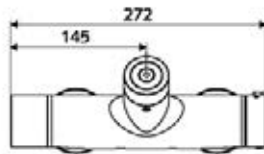
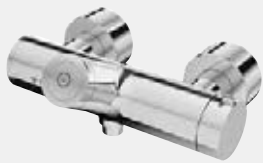
- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209
- Douchegarnituur VITUS 29 189 06 99 Pagina 208
- Handdouches VITUS 29 191 06 99 Pagina 208

Voor koppeling met watermanagementsysteem SWS

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F VITUS 00 507 00 99 Pagina 31, 212

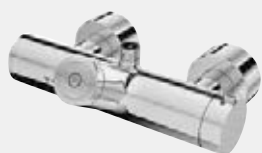
Voor parametrisering met Single Control SSC

- SSC Bluetooth®-Module VITUS 00 917 00 99 Pagina 34

Eengreeps 90° Open/Dicht Zelfsluitend CVD-Touch-Elektronica Medische armhendel Mengwater Thermostaat Stagnatie-spoeling * Thermische desinfectie

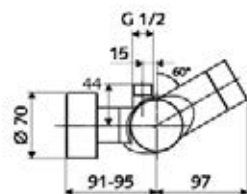
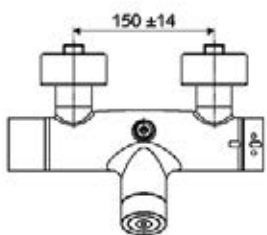
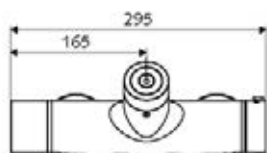
SWS

SSC

Eengreeps 90° Open/Dicht Zelfsluitend CVD-Touch-Elektronica Medische armhendel Mengwater Thermostaat Stagnatie-spoeling * Thermische desinfectie

SWS

SSC



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Opbouw-douchekraan VITUS VD-C-T / o
Mengwater, thermostaat**

Activering via CVD-touch-elektronica met automatisch sluitproces. Batterijvoeding. Doucheaansluiting boven. Geïntegreerde SWS-bus-extender RLAN BE-F VITUS voor de koppeling met het watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Elektronische zelfsluitende opbouw-douchekraan
 - Thermostaat volgens EN 1111, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C, bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
 - CVD-touch-elektronica, programmeerbaar, spat- en spuitwaterdicht IP65
 - Bus-extender RLAN BE-F VITUS
 - Magneetventiel 6 V met voorfilter
 - 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
 - Batterijvak 6 V (geïntegreerd)
- 4x AA alkalinebatterijen 1,5 V
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Bedieningskracht (licht / gemiddeld / moeilijk)
 - Manuele programmering (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 950 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
 - Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
 - Max. looptijd (4 - 120 s, 10 programmaniveaus)
 - Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M (boven)
- Certificaten: Belgaqua

VE: 1, G: 4,33 kg/Stuks

00 214 06 99

Met Magnetventil 6 V voor het uitvoeren van een automatische thermische desinfectie met SWS (volgens DVGW-werkblad W 551)

VE: 1, G: 4,33 kg/Stuks

00 215 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209

Bij inbouw-douchekopaansluiting

- Uitgangsbocht VITUS DN 15 25 667 06 99 Pagina 209 of
- Uitgangsbocht VITUS DN 15 25 668 06 99 Pagina 209
- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211

Bij opbouw-douchekopaansluiting

- Opbouw-buisset VITUS 25 666 06 99 Pagina 210
- Opbouw-douchekop VITUS 01 846 06 99 Pagina 210

Voor parametring met Single Control SSC

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Opbouw-douchekraan VITUS VD-C-T / u**
Mengwater, thermostaat

Activering via CVD-touch-elektronica met automatisch sluitproces. Batterijvoeding.
Doucheaansluiting onder. Geïntegreerde SWS-bus-extender RLAN BE-F VITUS voor de koppeling met het watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Elektronische zelfsluitende opbouw-douchekraan
 - Thermostaat volgens EN 1111, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C, bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
 - CVD-touch-elektronica, programmeerbaar, spat- en spuitwaterdicht IP65
 - Bus-extender RLAN BE-F VITUS
 - Magneetventiel 6 V met voorfilter
 - Batterijvak 6 V (geïntegreerd)
- 4x AA alkalinebatterijen 1,5 V
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Bedieningskracht (licht / gemiddeld / moeilijk)
 - Manuele programmering (uit / aan)
 - Max. looptijd (1 - 950 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/1 - 1000 s, om de 1 - 250 uur na laatste spoeling/om de 1 - 250 uur)
 - Blokkeertijd bediening (uit / 1 - 255 s, time-out 1 - 2000 min)
- Instelmogelijkheden via manuele programmering
 - Max. looptijd (4 - 120 s, 10 programmaniveaus)
 - Stagnatiespoeling (uit/20 s, om de 24 uur)
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M (onder)
- Certificaten: Belgiqua

VE: 1, G: 4,30 kg/Stuks

00 216 06 99

Met Magnetventil 6 V voor het uitvoeren van een automatische thermische desinfectie met SWS (volgens DVGW-werkblad W 551)

VE: 1, G: 4,33 kg/Stuks

00 217 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

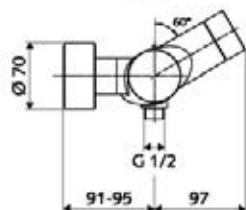
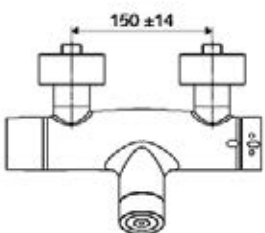
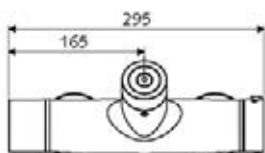
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209
- Douchegarnituur VITUS 29 189 06 99 Pagina 208
- Handdoucheset VITUS 29 191 06 99 Pagina 208

Voer parametring met Single Control SSC

- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263



Eengreeps



90° Open/Dicht



Zelfsluitend



CVD-Touch-Elektronica



Medische armhendel



Mengwater



Thermostaat



Stagnatie-spoeling

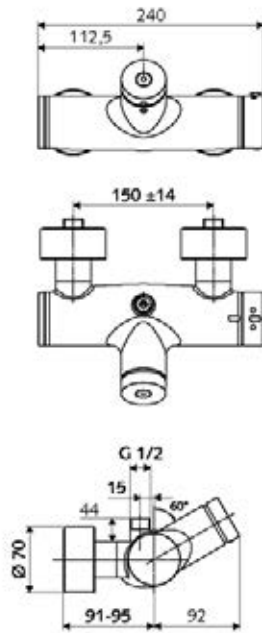
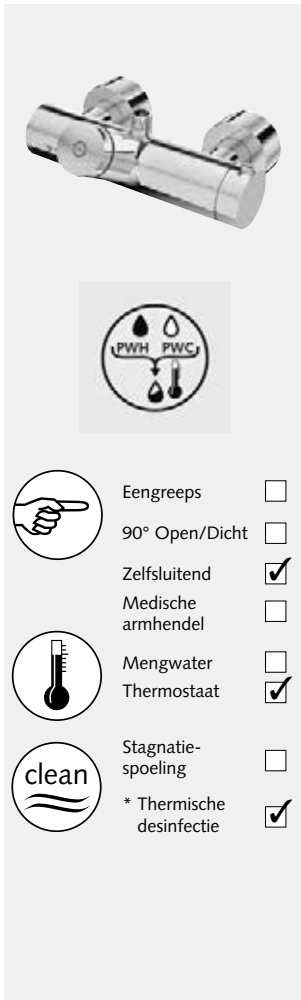


* Thermische desinfectie



SWS

SSC



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Opbouw-douchekraan VITUS VD-SC-T / o**
Mengwater, thermostaat

Manuele activering met automatische sluiting. Eenvoudige looptijdinstelling. Doucheaansluiting boven.

Leveringsomvang

- Zelfsluitende opbouw-douchekraan
- Zelfsluitende knop SC
- Thermostaat volgens EN 1111, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C, bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
- Zelfsluitende cartouche SC II
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Looptijd: 5 - 30 s
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M (boven)
- Certificaten: PA-IX 28574/IB, DVGW, ACS, Belgaqua
- Geluidsklasse: I, bei 100% Durchfluss
- Debietsklasse: B

VE: 1, G: 4,02 kg/Stuks

01 600 06 99

Met Ventiel (mechanisch) voor het uitvoeren van een thermische desinfectie (volgens DVGW-werkblad W 551)

VE: 1, G: 4,04 kg/Stuks

01 605 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

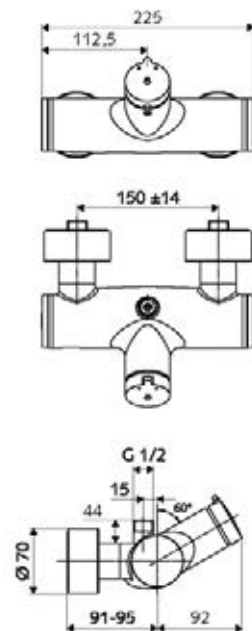
- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209

Bij inbouw-douchekopaansluiting

- Uitgangsbocht VITUS DN 15 25 667 06 99 Pagina 209 of
- Uitgangsbocht VITUS DN 15 25 668 06 99 Pagina 209
- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211

Bij opbouw-douchekopaansluiting

- Opbouw-buiset VITUS 25 666 06 99 Pagina 210
- Opbouw-douchekop VITUS 01 846 06 99 Pagina 210

**Opbouw-douchekraan VITUS VD-SC-M / o**
Mengwater

Manuele activering met automatische sluiting. Eenvoudige looptijdinstelling. Doucheaansluiting boven.

Leveringsomvang

- Zelfsluitende opbouw-douchekraan
- Zelfsluitende knop SC-M
- Zelfsluitende cartouche SC II met heetwaterbegrenzing
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Looptijd: 5 - 30 s
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M (boven)
- Certificaten: ACS, Belgaqua

VE: 1, G: 3,75 kg/Stuks

01 601 06 99

Met Ventiel (mechanisch) voor het uitvoeren van een thermische desinfectie (volgens DVGW-werkblad W 551)

VE: 1, G: 3,78 kg/Stuks

01 606 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

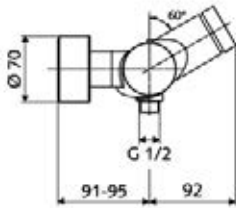
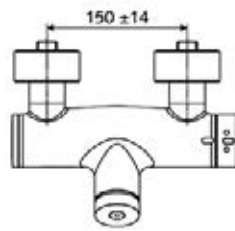
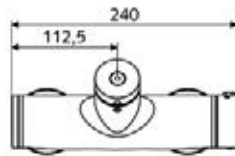
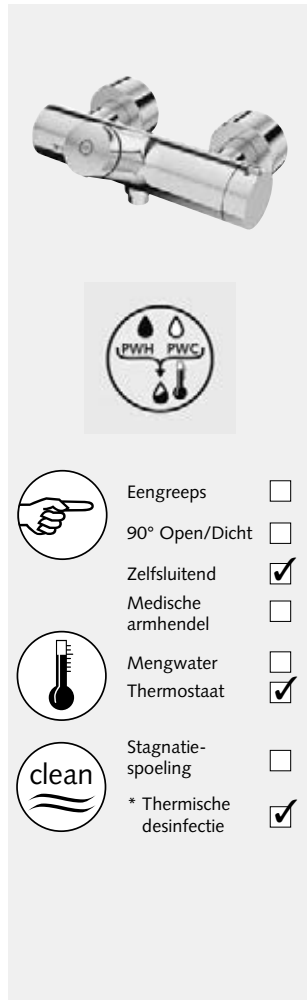
- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209

Bij inbouw-douchekopaansluiting

- Uitgangsbocht VITUS DN 15 25 667 06 99 Pagina 209 of
- Uitgangsbocht VITUS DN 15 25 668 06 99 Pagina 209
- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211

Bij opbouw-douchekopaansluiting

- Opbouw-buiset VITUS 25 666 06 99 Pagina 210
- Opbouw-douchekop VITUS 01 846 06 99 Pagina 210



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Opbouw-douchekraan VITUS VD-SC-T / u**
Mengwater, thermostaat

Manuele activering met automatische sluiting. Eenvoudige looptijdinstelling. Doucheaansluiting onder.

Leveringsomvang

- Zelfsluitende opbouw-douchekraan
- Zelfsluitende knop SC
- Thermostaat volgens EN 1111, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C, bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
- Zelfsluitende cartouche SC II
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Looptijd: 5 - 30 s
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M (onder)
- Certificaten: PA-IX 28574/IB, DVGW, ACS, Belgaqua
- Geluidsklasse: I, bei 100% Durchfluss
- Debietsklasse: B

VE: 1, G: 4,05 kg/Stuks

01 610 06 99

Met Ventiel (mechanisch) voor het uitvoeren van een thermische desinfectie (volgens DVGW-werkblad W 551)

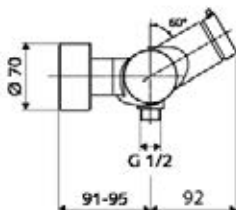
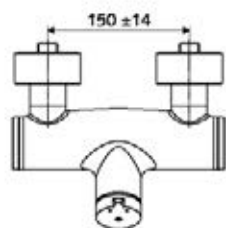
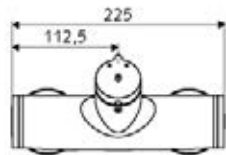
VE: 1, G: 4,04 kg/Stuks

01 615 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209
- Douchegarnituur VITUS 29 189 06 99 Pagina 208
- Handdouche VITUS 29 191 06 99 Pagina 208

Douchekranen

**Opbouw-douchekraan VITUS VD-SC-M / u**
Mengwater

Manuele activering met automatische sluiting. Eenvoudige looptijdinstelling. Doucheaansluiting onder.

Leveringsomvang

- Zelfsluitende opbouw-douchekraan
- Zelfsluitende knop SC-M
- Zelfsluitende cartouche SC II met heetwaterbegrenzing
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Looptijd: 5 - 30 s
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M (onder)
- Certificaten: ACS, Belgaqua

VE: 1, G: 3,76 kg/Stuks

01 611 06 99

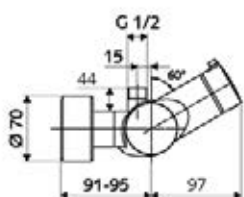
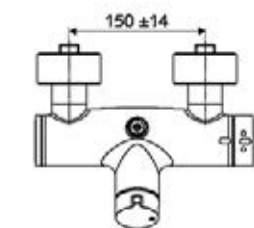
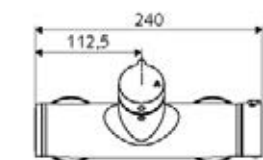
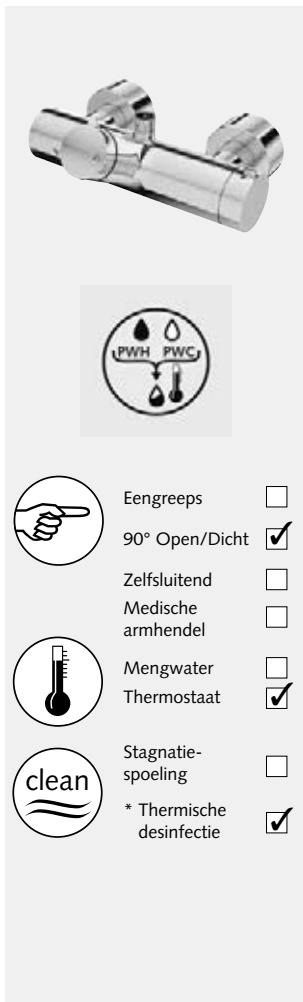
Met Ventiel (mechanisch) voor het uitvoeren van een thermische desinfectie (volgens DVGW-werkblad W 551)

VE: 1, G: 3,80 kg/Stuks

01 616 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209
- Douchegarnituur VITUS 29 189 06 99 Pagina 208
- Handdouche VITUS 29 191 06 99 Pagina 208



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Opbouw-douchekraan VITUS VD-Auf/Zu-T / o Mengwater, thermostaat

Manuele bediening open/dicht. Doucheaansluiting boven.

Leveringsomvang

- Open/dicht-opbouw-douchekraan
- Bedieningstoets open/dicht
- Thermostaat volgens EN 1111, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C, bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
- Keramische cartouche - Open/Dicht
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M (boven)
- Certificaten: ACS, Belgaqua

VE: 1, G: 4,18 kg/Stuks

01 602 06 99

Met Ventiel (mechanisch) voor het uitvoeren van een thermische desinfectie (volgens DVGW-werkblad W 551)

VE: 1, G: 4,24 kg/Stuks

01 607 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

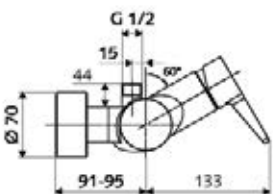
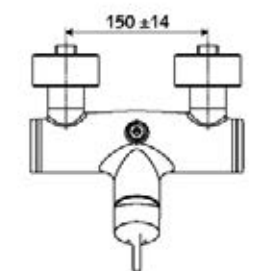
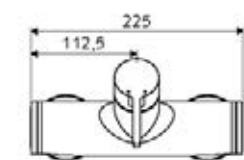
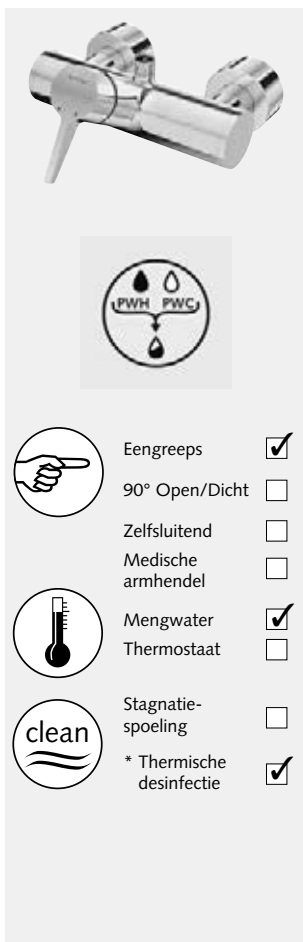
- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209

Bij inbouw-douchekopaansluiting

- Uitgangsbocht VITUS DN 15 25 667 06 99 Pagina 209 of
- Uitgangsbocht VITUS DN 15 25 668 06 99 Pagina 209
- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211

Bij opbouw-douchekopaansluiting

- Opbouw-buiset VITUS 25 666 06 99 Pagina 210
- Opbouw-douchekop VITUS 01 846 06 99 Pagina 210

**Opbouw-douchekraan VITUS VD-EH-M / o Mengwater**

Manuele bediening open/dicht. Doucheaansluiting boven.

Leveringsomvang

- Eengreeps opbouw-douchekraan
- Eengreepsmengkraan
- Eengreepsmengcartouche met heetwaterbegrenzing en debietbegrenzing
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M (boven)
- Certificaten: ACS, Belgaqua

VE: 1, G: 3,95 kg/Stuks

01 603 06 99

Met Ventiel (mechanisch) voor het uitvoeren van een thermische desinfectie (volgens DVGW-werkblad W 551)

VE: 1, G: 3,98 kg/Stuks

01 608 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

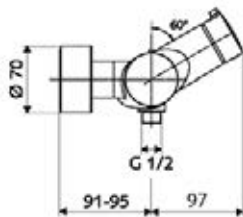
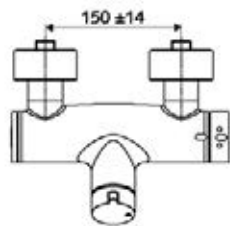
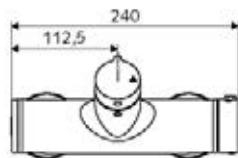
- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209

Bij inbouw-douchekopaansluiting

- Uitgangsbocht VITUS DN 15 25 667 06 99 Pagina 209 of
- Uitgangsbocht VITUS DN 15 25 668 06 99 Pagina 209
- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211

Bij opbouw-douchekopaansluiting

- Opbouw-buiset VITUS 25 666 06 99 Pagina 210
- Opbouw-douchekop VITUS 01 846 06 99 Pagina 210



Artikelomschrijving

Bestelnummer

**Opbouw-douchekraan VITUS VD-Auf/Zu-T / u
Mengwater, thermostaat**

Manuele bediening open/dicht. Doucheaansluiting onder.

Leveringsomvang

- Open/dicht-opbouw-douchekraan
 - Bedieningstoets open/dicht
 - Thermostaat volgens EN 1111, ont-/vergrendelbare temperatuurblokkering 38 °C, bescherming tegen verbranding bij uitval van koudwatertoevoer
 - Keramische cartouche - Open/Dicht
 - 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M (onder)
- Certificaten: ACS, Belgaqua

VE: 1, G: 4,21 kg/Stuks

01 612 06 99

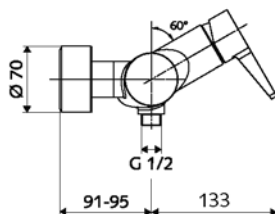
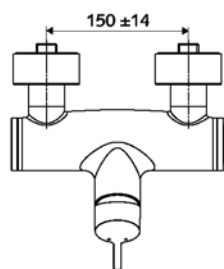
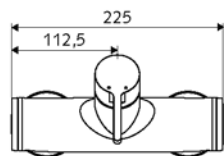
Met Ventiel (mechanisch) voor het uitvoeren van een thermische desinfectie (volgens DVGW-werkblad W 551)

VE: 1, G: 4,22 kg/Stuks

01 617 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209
- Douchegarnituur VITUS 29 189 06 99 Pagina 208
- Handdouche VITUS 29 191 06 99 Pagina 208

**Opbouw-douchekraan VITUS VD-EH-M / u
Mengwater**

Manuele bediening open/dicht. Doucheaansluiting onder.

Leveringsomvang

- Eengreeps opbouw-douchekraan
 - Eengreepsmengkraan
 - Eengreepsmengcartouche met heetwaterbegrenzing en debietbegrenzing
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- 2 S-aansluitingen en rozetten (met diepte-instelling)

Technische gegevens

- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (80 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M (onder)
- Certificaten: ACS, Belgaqua

VE: 1, G: 3,99 kg/Stuks

01 613 06 99

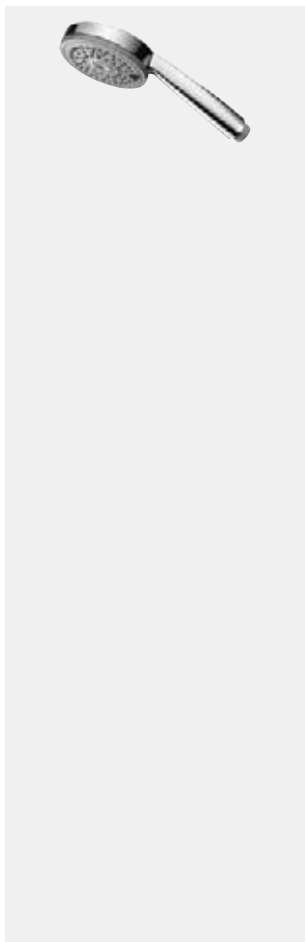
Met Ventiel (mechanisch) voor het uitvoeren van een thermische desinfectie (volgens DVGW-werkblad W 551)

VE: 1, G: 4,03 kg/Stuks

01 618 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- S-bochtenset met afsluitkraan 23 775 00 99 Pagina 130, 209
- Douchegarnituur VITUS 29 189 06 99 Pagina 208
- Handdouche VITUS 29 191 06 99 Pagina 208



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Douchegarnituur VITUS

Voor VITUS opbouwdouchekranen met doucheaansluiting onder.

Leveringsomvang

- Flexibele slang 1500 mm
- Wandhouderstang 920 mm
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom

VE: 1, G: 0,89 kg/Stuks

29 189 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Handdouche VITUS 29 191 06 99 Pagina 208



In combinatie met

- Opbouw-douchekraan VITUS VD-C-T / u 01 614 06 99 Pagina 201 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-C-T / u 01 619 06 99 Pagina 201 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-C-T / u 00 216 06 99 Pagina 203 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-C-T / u 00 217 06 99 Pagina 203 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-SC-T / u 01 610 06 99 Pagina 205 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-SC-T / u 01 615 06 99 Pagina 205 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-SC-M / u 01 611 06 99 Pagina 205 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-SC-M / u 01 616 06 99 Pagina 205 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-Auf/Zu-T / u 01 612 06 99 Pagina 207 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-Auf/Zu-T / u 01 617 06 99 Pagina 207 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-EH-M / u 01 613 06 99 Pagina 207 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-EH-M / u 01 618 06 99 Pagina 207

Handdouche VITUS

Handdouche met drie straalsoorten en antikalknoppen voor douchegarnituur VITUS.

Leveringsomvang

- Handdouche
- Waterbesparingsinzet

Technische gegevens

- Straalsoorten: Softstraal (I), Massagestraal (II), Mix van softstraal en massagestraal (III)
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M

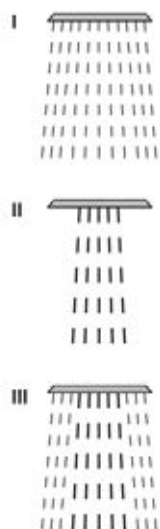
VE: 1, G: 0,23 kg/Stuks

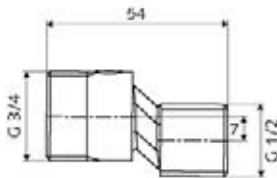
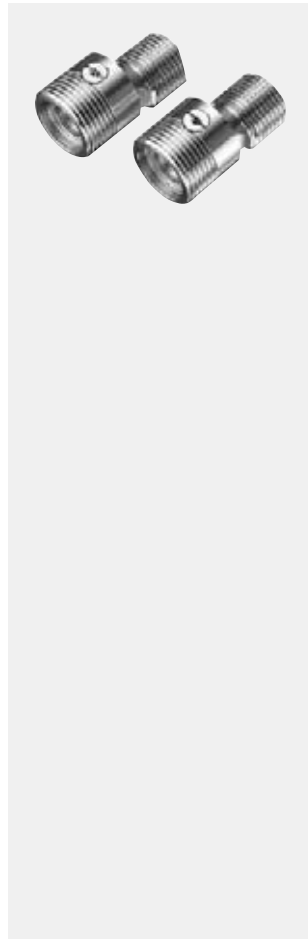
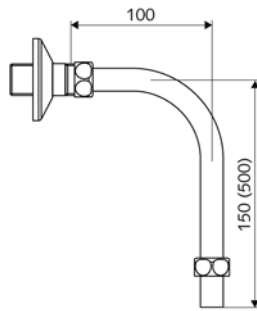
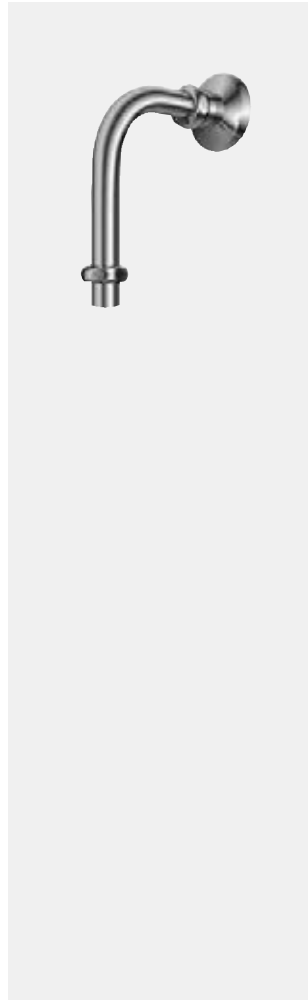
29 191 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Douchegarnituur VITUS 29 189 06 99 Pagina 208





Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Uitgangsbocht VITUS DN 15

Voor VITUS opbouwdouchekranen met doucheaansluiting boven.

Leveringsomvang

- Dubbele nippel met rozet
- 2 klemschroefkoppelingen
- Buisbochtstuk Ø 15 mm, in te korten

Technische gegevens

- Aansluiting: G 1/2 V
- Uitgang: G 1/2 M

Afmetingen: H 150 mm x T 100 mm VE: 1, G: 0,26 kg/Stuks	25 667 06 99
--	---------------------

Afmetingen: H 500 mm x T 100 mm VE: 1, G: 0,51 kg/Stuks	25 668 06 99
--	---------------------



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211



In combinatie met

- Opbouw-douchekraan VITUS VD-C-T / o 01 604 06 99 Pagina 200 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-C-T / o 01 609 06 99 Pagina 200 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-C-T / o 00 214 06 99 Pagina 202 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-C-T / o 00 215 06 99 Pagina 202 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-SC-T / o 01 600 06 99 Pagina 204 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-SC-T / o 01 605 06 99 Pagina 204 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-SC-M / o 01 601 06 99 Pagina 204 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-SC-M / o 01 606 06 99 Pagina 204 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-Auf/Zu-T / o 01 602 06 99 Pagina 206 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-Auf/Zu-T / o 01 607 06 99 Pagina 206 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-EH-M / o 01 603 06 99 Pagina 206 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-EH-M / o 01 608 06 99 Pagina 206

Douchekranen

S-bochtenset met afsluitkraan

Onderhoudsvriendelijke S-aansluitingen voor alle opbouw-kranen VITUS.

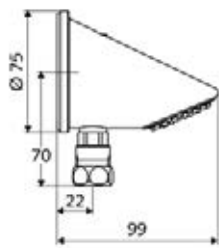
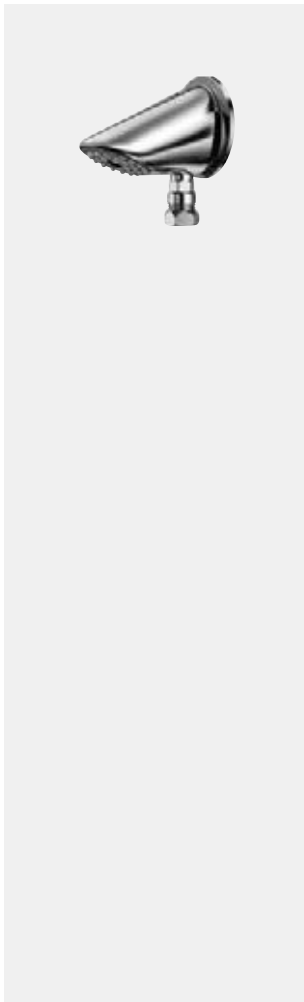
Leveringsomvang

- 2 S-aansluitingen met afsluitkraan

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: G 3/4 M

VE: 1, G: 0,23 kg/Stuks	23 775 00 99
-------------------------	---------------------



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Opbouw-douchekop VITUS

Vandalismebestendige douchekop met softstraal en antikalknoppen. Opbouw-douchekop, aansluiting onder.

Leveringsomvang

- Douchekop
- Klemschroefkoppeling
- Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

- Debiet: max. 9 l/min drukonafhankelijk
- Oppervlak: Chroom
- Hellingshoek: 23 °
- Aansluiting: Ø 15 (DN 15 G 1/2 M)
- Certificaten: DIN-DVGW

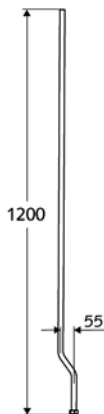
VE: 1, G: 0,98 kg/Stuks

01 846 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Opbouw-buisset VITUS 25 666 06 99 Pagina 210



Opbouw-buisset VITUS

Voor VITUS opbouwdouchekranen met doucheaansluiting boven.

Leveringsomvang

- Klemschroefkoppeling
- Buis met versprong

Technische gegevens

- Werkstof: Buis Koper
- Oppervlak: Chroom
- Lengte: 1212 mm
- Aansluiting: G 1/2 V
- Uitgang: Ø 15 x 1 mm

VE: 1, G: 0,84 kg/Stuks

25 666 06 99



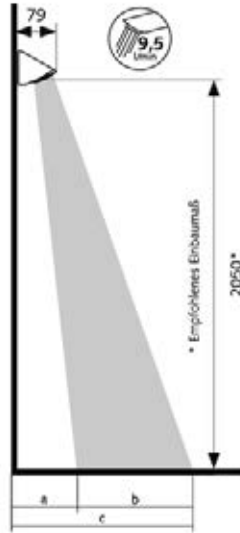
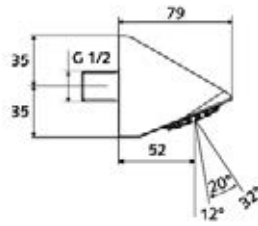
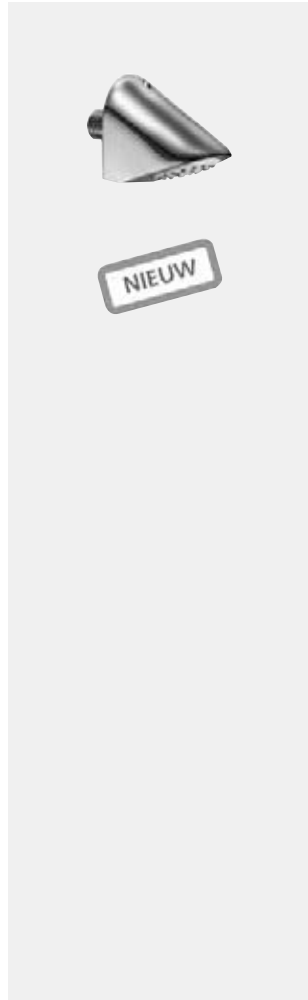
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Opbouw-douchekop VITUS 01 846 06 99 Pagina 210



In combinatie met

- Opbouw-douchekraan VITUS VD-C-T / o 01 604 06 99 Pagina 200 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-C-T / o 01 609 06 99 Pagina 200 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-C-T / o 00 214 06 99 Pagina 202 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-C-T / o 00 215 06 99 Pagina 202 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-SC-T / o 01 600 06 99 Pagina 204 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-SC-T / o 01 605 06 99 Pagina 204 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-SC-M / o 01 601 06 99 Pagina 204 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-SC-M / o 01 606 06 99 Pagina 204 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-Auf/Zu-T / o 01 602 06 99 Pagina 206 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-Auf/Zu-T / o 01 607 06 99 Pagina 206 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-EH-M / o 01 603 06 99 Pagina 206 of
- Opbouw-douchekraan VITUS VD-EH-M / o 01 608 06 99 Pagina 206



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Douchekop COMFORT Flex

Instelbare hellingshoek. Vandalismebestendige douchekop met softstraal en antikalkknoppen. Afgeronde vorm beperkt risico op zelfmoord.

Leveringsomvang

- Douchekop

Technische gegevens

- Debiet: max. 9,5 l/min drukonafhankelijk
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Hellingshoek: 12 - 32 °
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: P-IX 29941/IZ
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: Z

VE: 1, G: 0,50 kg/Stuks

01 821 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Staalafname-kraan COMFORT Flex 01 823 00 99 Pagina 161, 193



Aanwijzing

- Straalbeeld 12 °: a 260 mm, b 430 mm, c 690 mm
- Straalbeeld 32 °: a 730 mm, b 480 mm, c 1210 mm



Debietbegrenzer LEED

Voor douchekop COMFORT Flex.

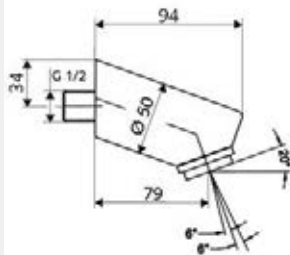
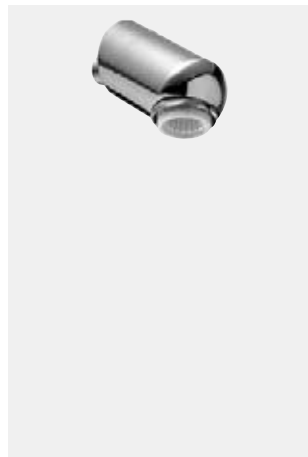
Debietbegrenzer voor minder debiet met hetzelfde comfort. 3 LEED-punten bij gebruik in openbare ruimte en privégebruik.

Technische gegevens

- Debiet: max. 6 l/min drukonafhankelijk

VE: 1

63 017 00 99



Douchekop Aerosolarm

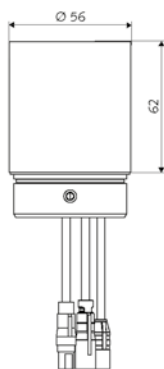
Vandalismebestendige douchekop met instelbare hellingshoek. Afgeronde vorm beperkt risico op zelfmoord.

Technische gegevens

- Debiet: max. 9 l/min drukonafhankelijk
- Werkstof: Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Behuizing Chroom
- Hellingshoek: 14 - 26 °
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M

VE: 1, G: 1,11 kg/Stuks

01 814 06 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

SWS Bus-Extender RLAN BE-F VITUS

Uitbreidingsset voor alle elektronische VITUS-kranen. Model voor de koppeling met de SWS-server via SWS-RLAN. Aanstuurbaar via SWS-server via geïntegreerde SWS-bus-extender RLAN BE-F. Directe aanstuurmogelijkheid van het magneetventiel voor de activering van een thermische desinfectie via SWS RLAN. Aandrijving uitschuifbaar met vergrendelbare druktoets.

Technische gegevens
 • Oppervlak: Chroom

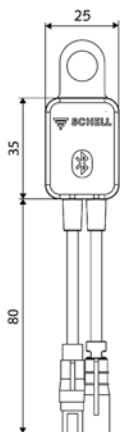
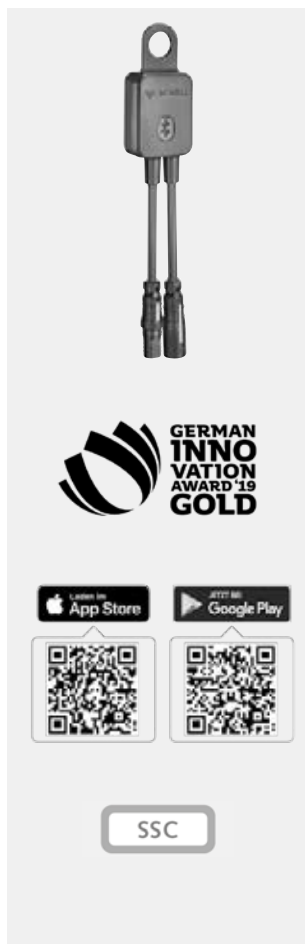
VE: 1, G: 0,34 kg/Stuks	00 507 00 99
-------------------------	--------------



- Noodzakelijk aanverwante artikelen**
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
 - SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21



- Aanbevolen aanverwante artikelen**
- SWS RLAN-Manager FM 00 503 00 99 Pagina 22
 - Magneetventiel thermische desinfectie SWS VITUS 01 442 00 99 Pagina 31



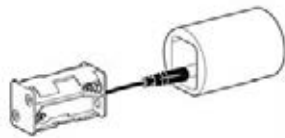
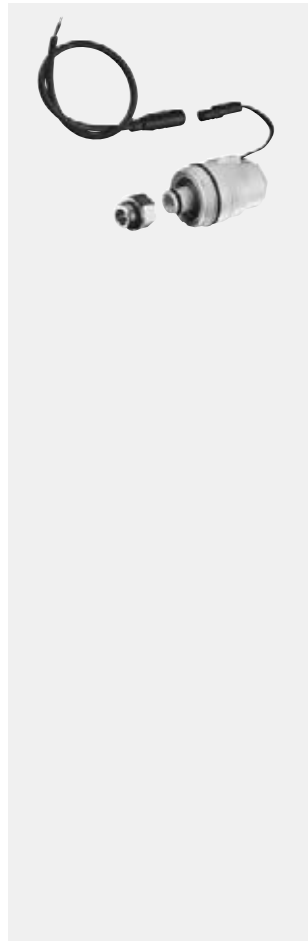
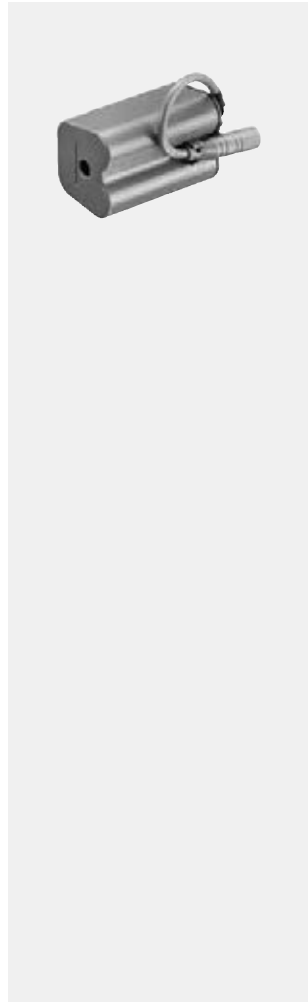
SSC Bluetooth®-Module

Voor de draadloze parametring van SCHELL-kranen, geschikt voor SSC, of voor de optionele uitbreiding van stagnatiespoelingen. Toegang via SSC bluetooth®-app (te downloaden via app-store, Play-Store) en mobiele Android- of iOS-toestellen. Bruikbaar als gereedschap voor de instelling van de kranen (module kan vervolgens verwijderd worden) of de module blijft op de kraan (met uitzondering van VITUS-douchekranen, SCHELLTRONIC urinoirspoeler evenals PURIS E en VENUS E voor batterijvoeding) en maakt stagnatiespoelingen volgens dagen en tijdstippen mogelijk. De laatste 64 stagnatiespoelingen worden opgeslagen en kunnen via de app bekeken en, indien gewenst, via e-mail als .csv-bestand verzonden/geëxporteerd worden. De toegang tot de SSC-bluetooth®-module is beveiligd door een individueel te wijzigen toegangscode.

- Leveringsomvang**
- SSC Bluetooth®-Module
 - Geïntegreerde accu voor gangreserve datum/tijd

- Technische gegevens**
- Radio standaard: Bluetooth® SMART
 - Frequentieband: 2,4 GHz
 - Max. reikwijdte: 10 m (afhankelijk van inbouwdoord en bouwmaterialen)

VE: 1, G: 0,08 kg/Stuks	00 916 00 99
-------------------------	--------------



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Batterijvak VITUS incl. batterijen

Spatwaterdichte uitvoering.

Leveringsomvang

- Batterijvak met stekker
- 4x AA alkalinebatterijen 1,5 V

Technische gegevens

- Beschermingsklasse: IP 55

VE: 1, G: 0,11 kg/Stuks	01 925 00 99
-------------------------	--------------

Thermische desinfectie volgens DVGW-fiche W 551

Magneetventiel thermische desinfectie SWS

Bistabiel, 6 V

Bistabiel magneetventiel 6 V voor de thermische desinfectie met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Magneetventiel kan later in voorziene aansluiting van het watertraject geplaatst worden. Werking Warm water wordt in de bypass langs de thermostaatkraan geleid. Aansturing gebeurt via SWS-bus-extender kabel BE-K of SWS-bus-extender RLAN BE-F.

Leveringsomvang

- Magneetventiel TD, bistabiel 6 V, met aansluitnippel en voorfilter
- Aansluitkabel

VE: 1, G: 0,10 kg/Stuks	01 874 00 99
-------------------------	--------------



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22










2 WC- en Urinoir drukspoelers

	Productinformatie	216 / 224
20	Inbouw WC drukspoeler	
	- Inbouw WC drukspoeler	217
	- WC sturingen (elektronisch)	218 - 221
	- WC bedieningsplaten (mechanisch)	222 - 223
	Lage druk 0,8 bar	
	- Inbouw WC drukspoeler lage druk	225
	- WC bedieningsplaten (mechanisch)	226 - 227
	- Toebehoren	228
	Overzicht	
21	Opbouw WC drukspoeler	231



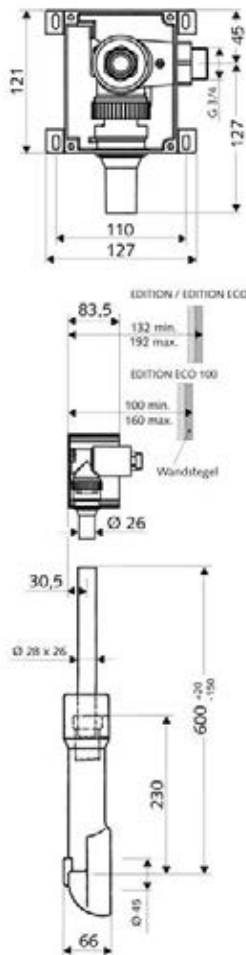
SHELL WC sturing EDITION E Manual, met dwangspoeling

Functiekenmerken WC sturingen / WC bedieningsplaten																			
		Functie					Waterbesparing		Energieverzorging		Uitvoering					Afwerkingsset bij		Pagina	
		Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Aanrijkvrij	Zelfsluitend mechanisch	Zelfsluitend elektronisch	1 spoelvolume	2 spoelvolumes	Batterijen	Netvoeding	Edelstaal	Glas, zwart	Glas, wit	chrom (kunststof)	Wit (kunststof)	Inbouw drukspoeler 01 194 00 99	Module MONTUS 03 076 00 99		
EDITION E Manual / EDITION E																			
	01 028 28 99	•	•	•	•	•	•			in optie	in optie	•					•	•	218
	01 027 28 99	•	•	•		•	•			in optie	in optie	•					•	•	219
AMBITION / AMBITION Eco																			
	02 818 00 99				•		•						•				•	•	222
	02 819 00 99				•		•							•			•	•	222
	02 826 00 99				•		•						•				•	•	222
	02 827 00 99				•		•							•			•	•	222
EDITION / EDITION Eco																			
	02 802 06 99				•		•						•				•	•	223
	02 802 15 99				•		•							•			•	•	223
	02 803 28 99				•		•						•				•	•	223
	02 804 06 99				•		•						•				•	•	223
	02 804 15 99				•		•							•			•	•	223
	02 805 28 99				•		•						•				•	•	223
EDITION Eco 100																			
	02 825 06 99				•		•						•				•	•	223



Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke afwerkingsset de passende WC inbouw drukspoeler of passende montagemodule en de noodzakelijke bijhorende artikelen / aanbevolen bijhorende artikelen te bestellen.



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Inbouw-WC drukspoeler COMPACT II

Geluidsarme inbouwdruckspoeler. Voor de combinatie met alle SCHELL wc-sturingen/-bedieningsplaten. Volgens DIN EN 12541. Afsluitkraan binnenin.

Leveringsomvang

- Masterbox
 - Ruwbouwdoo
 - Inbouw-spoelkraan COMPACT II, met afsluitkraan en spoelplug
 - Buisonderbreker (DIN EN 12541)
- Werfdeksel
- In hoogte instelbare spoelbuis met bouwstop

Technische gegevens

- Werkdruk: 1,2 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Debiet: 1,0 - 1,3 l/s
- Werkstof: Behuizing Kunststof; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Aansluiting: DN 20 G 3/4 M (rechts)
- Uitgang: Spoelbuis Ø 45 mm
- Certificaten: PA-IX 18844/I, DIN-DVGW, Belgaqua
- Geluidsklasse: I, bij 100% debiet

VE: 1, G: 1,63 kg/Stuks

01 194 00 99



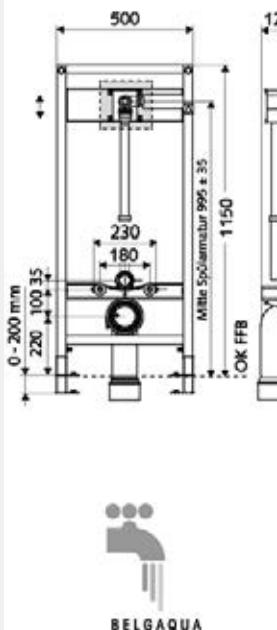
Noodzakelijk aanverwante artikelen

WC-sturingen en WC-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 216



Montage-instructie

- Bij elektronische activering stroomvoorziening volgens de wc-sturing voorzien.
- In combinatie met het SCHELL-watermanagementsysteem SWS evt. een gewone buskabel H(St)H2x2x0,8 (door klant) voor de SWS bus-extender kabel BE-K voorzien.
- Alleen originele SCHELL-transformatoren en -aansluitkabels mogen worden geïnstalleerd
- Noodwendige toevoerleiding DN 25



WC-Module MONTUS

Type COMPACT II

Wc-module BH 115 cm met inbouw-druckspoeler COMPACT II. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Voor hang-wc's met bevestigingsmaat 180 of 230 mm. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielframe met in hoogte verstelbare voeten en dwarsbalken. Activering van de spoeling elektronisch of mechanisch.

Leveringsomvang

- Wc-Module
 - Buisonderbreker (DIN EN 12541)
 - Dwarsbalk met inbouw-druckspoeler COMPACT II, met afsluitkraan en werfdeksel, in de hoogte instelbaar
 - In hoogte instelbare spoelbuis Ø 45 mm, met bouwstop, in hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm
- Overgangsstuk Ø 90 / 110 mm
- Wc-aansluitset (toevoer Ø 45 mm, afvoer Ø 90 / 110 mm)
- PP-afvoerbocht Ø 90 / 90 mm, met bouwstop
- Bevestigingsmateriaal voor montage wc (bevestigingsbouten M 12 x 200 mm, beschermsslangen, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten

Technische gegevens

- Werkdruk: 1,2 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Debiet: 1,0 - 1,3 l/s
- Belastbaarheid: max. 400 kg (bij gebruik van wandhouderset MONTUS)
- Werkstof: Frame Staal; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 115 cm,
- Aansluiting afvalwater: Ø 90 / 110 mm
- Aansluiting spoelbuis: Ø 45 mm, • Aansluiting water: DN 20 G 3/4 M (rechts)
- Uitgang afvalwater: Ø 90 / 110 mm
- Certificaten: Belgaqua

VE: 1, G: 12,30 kg/Stuks

03 076 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

Bij opbouwmontage

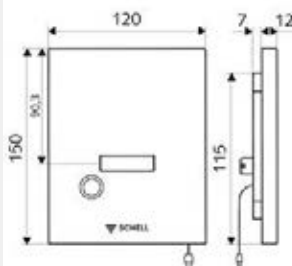
- Wandhouderset MONTUS (120 - 170 mm) 03 071 00 99 Pagina 288 of
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm) 03 077 00 99 Pagina 288

WC-sturingen en WC-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 216



Montage-instructie

- Bij elektronische activering stroomvoorziening volgens de wc-sturing voorzien.
- In combinatie met het SCHELL-watermanagementsysteem SWS evt. een gewone buskabel H(St)H2x2x0,8 (door klant) voor de SWS bus-extender kabel BE-K voorzien.
- Alleen originele SCHELL-transformatoren en -aansluitkabels mogen worden geïnstalleerd
- Noodwendige toevoerleiding DN 25



Afwerkingsset bij
Inbouw WC drukspoeler
01 194 00 99 of
03 076 00 99

SWS

SSC

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

WC sturing EDITION E Manual

Contactloze spoelinrichting met infraroodsensor met knop voor manuele activering. Voor SCHELL inbouw-wc-drukspoeler COMPACT II. Automatische activering bij het verlaten van de wc (zonebewaking). Spoeling met twee volumes. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Stroomvoorziening via SWS, transformator of batterijvak.

Leveringsomvang

- Frontplaat met infrarood-sensorvenster en knop voor manuele activering
- Mechanisch bypassventiel voor manuele activering bij stroomuitval
- Magneetventiel 6 V, met voorfilter
- Zelfsluitende cartouche met automatische sproeikopreinigingsnaald
- Stuwschijf voor debietregeling
- Montageframe met elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Spoeling met twee volumes (spaarspoeling 3 l bij verblijftijd < 45 s, hoofdspoeling 4,5 / 6 / 9 l)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
 - Reinigingsstop (uit/60 - 360 s)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/om de 24 uur na laatste spoeling)
 - Spoeling met twee volumes (spaarspoeling 3 l bij verblijftijd < 45 s, hoofdspoeling 4,5 / 6 / 9 l)
- Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal
- Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen frontplaat: B 120 mm x H 150 mm x D 12 mm

VE: 1, G: 1,31 kg/Stuks

01 028 28 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-WC drukspoeler COMPACT II 01 194 00 99 Pagina 217

Voor koppeling met watermanagementsysteem SWS

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 en/of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22

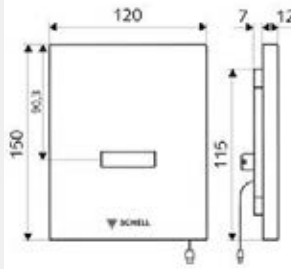
Netvoeding

- WC-Module MONTUS 03 076 00 99 Pagina 217, 282
- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244
- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245

Batterijvoeding

- Universeel batterijvak 6 V 01 557 00 99 Pagina 138, 151, 191, 221, 245

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Afwerkingsset bij
Inbouw WC drukspoeler
01 194 00 99 of
03 076 00 99

WC sturing EDITION E

Contactloze spoelinrichting met infraroodsensor. Voor SCHELL inbouw-wc-drukspoeler COMPACT II. Automatische activering bij het verlaten van de wc (zonebewaking). Spoeling met twee volumes. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametriseren via SCHELL Single Control SSC. Stroomvoorziening via SWS, transformator of batterijvak.

Leveringsomvang

- Frontplaat met infrarood-sensorvenster
- Magneetventiel 6 V, met voorfilter
- Zelfsluitende cartouche met automatische sproeikopreinigingsnaald
- Stuwschijf voor debietregeling
- Montageframe met elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Spoeling met twee volumes (spaarspoeling 3 l bij verblijftijd < 45 s, hoofdspoeling 4,5 / 6 / 9 l)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/om de 24 uur na laatste spoeling)
 - Spoeling met twee volumes (spaarspoeling 3 l bij verblijftijd < 45 s, hoofdspoeling 4,5 / 6 / 9 l)
- Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal
- Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen frontplaat: B 120 mm x H 150 mm x D 12 mm

VE: 1, G: 1,11 kg/Stuks

01 027 28 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-WC drukspoeler COMPACT II 01 194 00 99 Pagina 217

Voor koppeling met watermanagementsysteem SWS

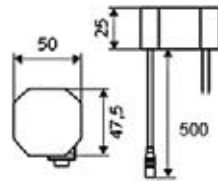
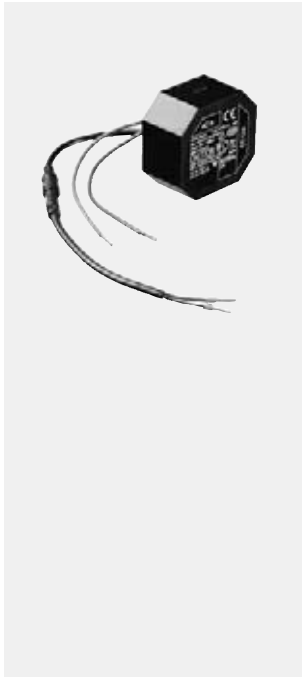
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 en/of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22

Netvoeding

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244
- WC-Module MONTUS 03 076 00 99 Pagina 217, 282
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244
- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245

Batterijvoeding

- Universeel batterijvak 6 V 01 557 00 99 Pagina 138, 151, 191, 221, 245



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor de stroomvoorziening van 1 - 12 CVD-touch- en/of elektronica met infraroodsensor. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS.

Leveringsomvang

- Inbouw-transformator
- Adapterkabel

Technische gegevens

- Ingang: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
- Uitgang: 9 VDC, 0,66 A

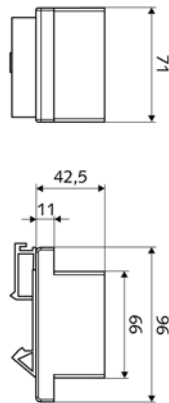
VE: 1, G: 0,14 kg/Stuks

01 315 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245



Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor de stroomvoorziening van 1 - 12 CVD-touch- en/of elektronica met infraroodsensor. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS. Voor montage op rail 35 mm (EN 60715).

Leveringsomvang

- Transformator
- Behuizing voor railmontage
- Adapterkabel

Technische gegevens

- Ingang: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, Kabel met kabelschoenen
- Uitgang: 9 VDC, 0,66 A, Op steekverbinder

VE: 1, G: 0,21 kg/Stuks

01 582 00 99



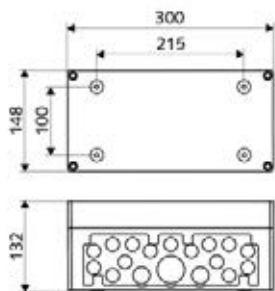
Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245



Montage-instructie

- Klemmenblok en rail door klant.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor 1 - 12 CVD-touch- en/of elektronica met infraroodsensor. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS. Behuizing met perforaties voor ISO-klemschroeven en 4-voudige vergrendeling van het deksel.

Leveringsomvang

- Elektrische verdeelkast
- Rail, voorgemonteerd
- Aansluitklemmenblok 12-voudig
- Rail-transformator

Technische gegevens

- Ingang: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, Kabel met kabelschoenen
- Uitgang: 9 VDC, 0,66 A, Op steekverbinder
- Beschermingsklasse: IP 65

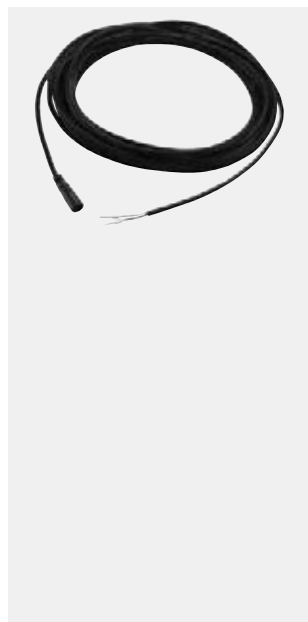
VE: 1, G: 1,62 kg/Stuks

01 583 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245



Universele aansluitkabel

Voor de verbinding tussen transformator en elektronische kraan. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS.

Lengte: 5 m

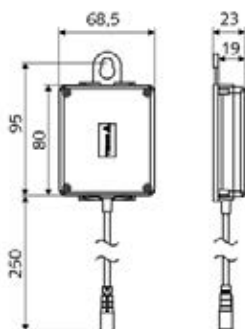
VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks

01 570 00 99

Lengte: 10 m

VE: 1, G: 0,22 kg/Stuks

01 571 00 99



Universeel batterijvak 6 V

Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS.

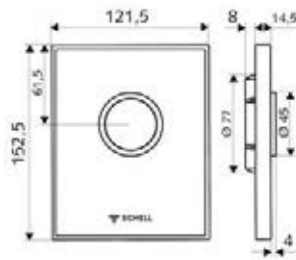
Leveringsomvang

- Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65
- 4x AA alkalinebatterijen 1,5 V
- Wandhouder
- Bevestigingsmateriaal
- Klittenband 100 mm

VE: 1, G: 0,20 kg/Stuks

01 557 00 99

WC-drukspoeler



Einde reeks

Beschikbaarheid op aanvraag

Afwerkingsset bij Inbouw WC drukspoeler 01 194 00 99 of 03 076 00 99

Artikelomschrijving

Bestelnummer

WC-Bedieningsplaat AMBITION

Voor SCHELL inbouw-wc-drukspoeler COMPACT II.

Leveringsomvang

- Design-bedieningsplaat van veiligheidsglas
- Bedieningstoets van messing
- Zelfsluitende cartouche met automatische sproeikopreinigingsnaald
- Stuwschijf voor debietregeling
- Montageframe

Technische gegevens

- Spoeling met 1 volume: 4,5 - 9,0 l
- Werkstof: Bediening Messing; Frontplaat Veiligheidsglas (ESD); Frame Kunststof
- Oppervlak: Bediening Chroom; Frame Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 121,5 mm x H 152,5 mm x D 14,5 mm

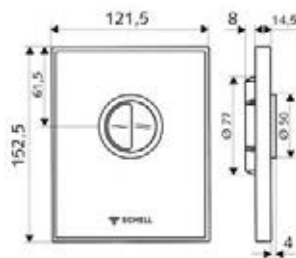
Oppervlak: Frontplaat Zwart
VE: 1, G: 0,79 kg/Stuks **02 818 00 99**

Oppervlak: Frontplaat Wit
VE: 1, G: 0,79 kg/Stuks **02 819 00 99**



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-WC drukspoeler COMPACT II 01 194 00 99 Pagina 217 of
- WC-Module MONTUS 03 076 00 99 Pagina 217, 282



Einde reeks

Beschikbaarheid op aanvraag

Afwerkingsset bij Inbouw WC drukspoeler 01 194 00 99 of 03 076 00 99

WC-Bedieningsplaat AMBITION Eco

Glas. Spoeling met twee volumes. Voor SCHELL inbouw-wc-drukspoeler COMPACT II.

Leveringsomvang

- Design-bedieningsplaat van veiligheidsglas
- Bedieningstoetsen voor spaar- en hoofdspoeling van spuitgietzink
- Zelfsluitende cartouche met automatische sproeikopreinigingsnaald
- Stuwschijf voor debietregeling
- Montageframe

Technische gegevens

- Spoeling met 2 volumes: Spaarspoeling 3 l, Hoofdspoeling 4,5 - 9,0 l
- Werkstof: Bediening Spuitgietzink; Frontplaat Veiligheidsglas (ESD); Frame Kunststof
- Oppervlak: Bediening Chroom; Frame Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 121,5 mm x H 152,5 mm x D 14,5 mm
- Certificaten: Watermark

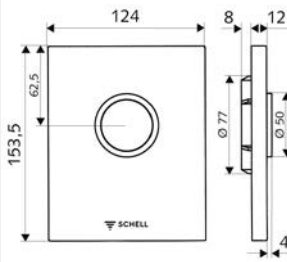
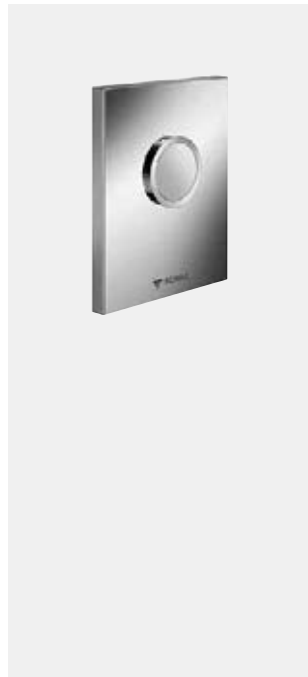
Oppervlak: Frontplaat Zwart
VE: 1, G: 0,88 kg/Stuks **02 826 00 99**

Oppervlak: Frontplaat Wit
VE: 1, G: 0,88 kg/Stuks **02 827 00 99**



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-WC drukspoeler COMPACT II 01 194 00 99 Pagina 217 of
- WC-Module MONTUS 03 076 00 99 Pagina 217, 282



Afwerkingsset bij
Inbouw WC drukspoeler
01 194 00 99 of
03 076 00 99

Artikelomschrijving	Bestel- nummer		
---------------------	-------------------	--	--

WC-Bedieningsplaat EDITION

Voor SCHELL inbouw-wc-drukspoeler COMPACT II.

Leveringsomvang

- Design-bedieningsplaat, - Bedieningstoets
- Zelfsluitende cartouche met automatische sproeikopreinigingsnaald
- Stuwschijf voor debietregeling, • Montageframe

Technische gegevens

- Spoeling met 1 volume: 4,5 - 9,0 l

Werkstof: Kunststof, Oppervlak: Chroom, Afmetingen frontplaat: B 124 mm x H 153,5 mm x T 12 mm VE: 1, G: 0,60 kg/Stuks	02 802 06 99
---	--------------

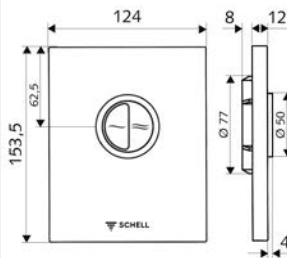
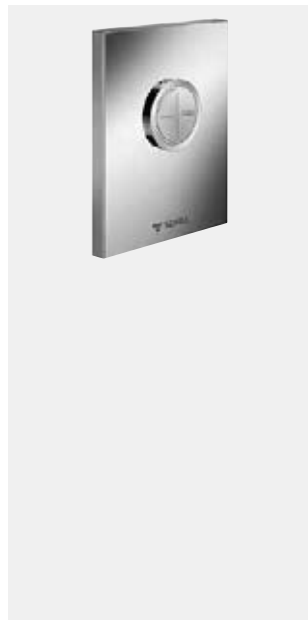
Werkstof: Kunststof, Oppervlak: Alpenwit, Afmetingen frontplaat: B 124 mm x H 153,5 mm x T 12 mm VE: 1, G: 0,59 kg/Stuks	02 802 15 99
---	--------------

Vandalismebestendige uitvoering, Werkstof: Bediening Spuitgietzink; Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Bediening Chroom; Frontplaat Roestvrij staal geborsteld, Afmetingen frontplaat: B 120 mm x H 150 mm x T 12 mm, Certificaten: Watermark VE: 1, G: 0,72 kg/Stuks	02 803 28 99
--	--------------



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-WC drukspoeler COMPACT II 01 194 00 99 Pagina 217 of
- WC-Module MONTUS 03 076 00 99 Pagina 217, 282



Afwerkingsset bij
Inbouw WC drukspoeler
01 194 00 99 of
03 076 00 99

WC-Bedieningsplaat EDITION Eco

Voor SCHELL inbouw-wc-drukspoeler COMPACT II. Spoeling met twee volumes.

Leveringsomvang

- Design-bedieningsplaat, - Bedieningstoetsen voor spaar- en hoofdspoeling
- Zelfsluitende cartouche met automatische sproeikopreinigingsnaald
- Stuwschijf voor debietregeling, • Montageframe

Technische gegevens

- Spoeling met 2 volumes: Sparspülmenge 3 l, Hauptspülmenge 4,5 - 9,0 l

Werkstof: Kunststof, Oppervlak: Chroom, Afmetingen frontplaat: B 124 mm x H 153,5 mm x T 12 mm VE: 1, G: 0,60 kg/Stuks	02 804 06 99
---	--------------

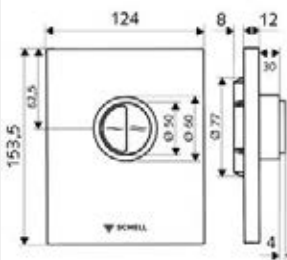
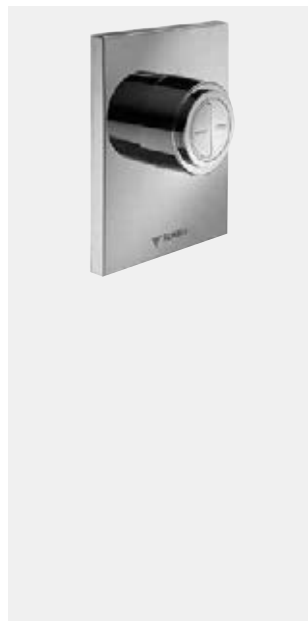
Werkstof: Kunststof, Oppervlak: Alpenwit, Afmetingen frontplaat: B 124 mm x H 153,5 mm x T 12 mm VE: 1, G: 0,69 kg/Stuks	02 804 15 99
---	--------------

Vandalismebestendige uitvoering, Werkstof: Bediening Spuitgietzink; Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Bediening Chroom; Frontplaat Roestvrij staal geborsteld, Afmetingen frontplaat: B 120 mm x H 150 mm x T 12 mm VE: 1, G: 0,83 kg/Stuks	02 805 28 99
---	--------------



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-WC drukspoeler COMPACT II 01 194 00 99 Pagina 217 of
- WC-Module MONTUS 03 076 00 99 Pagina 217, 282



Afwerkingsset bij
Inbouw WC drukspoeler
01 194 00 99

WC-Bedieningsplaat EDITION Eco 100

Voor SCHELL inbouw-wc-drukspoeler COMPACT II met beperkte inbouwdiepte van 100 - 160 mm. Spoeling met twee volumes.

Leveringsomvang

- Bedieningsplaat
- Bedieningstoetsen voor spaar- en hoofdspoeling
- Zelfsluitende cartouche met automatische sproeikopreinigingsnaald
- Stuwschijf voor debietregeling
- Montageframe

Technische gegevens

- Spoeling met 2 volumes: Sparspülmenge 3 l, Hauptspülmenge 4,5 - 9,0 l
- Werkstof: Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 124 mm x H 153,5 mm x T 12 mm






VE: 1, G: 0,72 kg/Stuks	02 825 06 99
-------------------------	--------------



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-WC drukspoeler COMPACT II 01 194 00 99 Pagina 217

WC-drukspoeler

Functiekenmerken WC bedieningsplaten lage druk												
		Functie		Water-besparing		Uitvoering					Afwerkings-set bij	Pagina
		Aanrijkvrij	Zelfsluitend mechanisch	1 spoelvolume	2 spoelvolumes	Edelstaal	Glas, zwart	Glas, wit	Kunststof, chroom	Kunststof, wit	Inbouw-WC drukspoeler COMPACT II ND 01 137 00 99	
AMBITION ND / AMBITION ECO ND												
	02 820 00 99		•	•			•				•	226
	02 821 00 99		•	•				•			•	226
	02 828 00 99		•		•		•				•	226
	02 829 00 99		•		•			•			•	226
EDITION ND / EDITION Eco ND												
	02 815 06 99		•	•					•		•	227
	02 815 15 99		•	•						•	•	227
	02 815 28 99		•	•		•					•	227
	02 814 06 99		•		•				•		•	227
	02 814 15 99		•		•					•	•	227
	02 814 28 99		•		•	•					•	227
EDITION Eco ND 100												
	02 824 06 99		•		•				•		•	227



Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke afwerkingsset de passende WC inbouw drukspoeler COMPACT II ND en de noodzakelijke bijhorende artikelen / aanbevolen bijhorende artikelen te bestellen.

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Inbouw-WC drukspoeler COMPACT II ND

Geluidsarme inbouwdruckspoeler met lage druk. Voor de combinatie met alle SCHELL WC-sturingen/-bedieningsplaten ND. Volgens DIN EN 12541. Afsluitkraan binnenin.

Leveringsomvang

- Masterbox
 - Ruwbouwdoo
 - Inbouw-spoelkraan COMPACT II ND, met afsluitkraan en spoelplug
 - Buisonderbreker (DIN EN 12541)
- Werfdeksel
- In hoogte instelbare spoelbuis met bouwstop

Technische gegevens

- Werkdruk: 0,8 - 2,5 bar
- Debiet: 1,4 l/s
- Werkstof: Behuizing Kunststof; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Aansluiting: DN 25 G 1 M (rechts)
- Uitgang: Spoelbuis Ø 45 mm
- Certificaten: Watermark, WELS

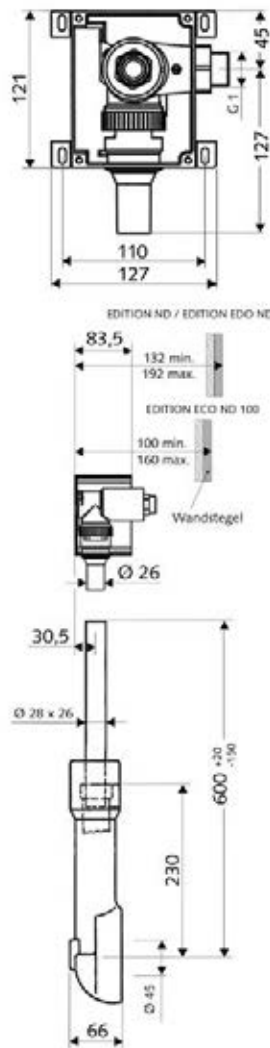
VE: 1, G: 1,67 kg/Stuks

01 137 00 99

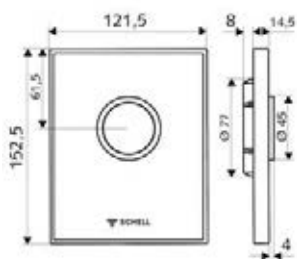


Noodzakelijk aanverwante artikelen

- WC-Bedieningsplaat EDITION ND 02 815 06 99 Pagina 227 of
- WC-Bedieningsplaat EDITION ND 02 815 15 99 Pagina 227 of
- WC-Bedieningsplaat EDITION ND 02 815 28 99 Pagina 227 of
- WC-Bedieningsplaat EDITION Eco ND 02 814 06 99 Pagina 227 of
- WC-Bedieningsplaat EDITION Eco ND 02 814 15 99 Pagina 227 of
- WC-Bedieningsplaat EDITION Eco ND 02 814 28 99 Pagina 227 of
- WC-Bedieningsplaat EDITION Eco ND 100 02 824 06 99 Pagina 227



WC-drukspoeler



Einde reeks

Beschikbaarheid op aanvraag

Afwerkingsset bij inbouw WC drukspoeler 01 137 00 99

Artikelomschrijving

Bestelnummer

WC-Bedieningsplaat AMBITION ND

Voor SCHELL inbouw-wc-drukspoeler COMPACT II ND. Lage druk vanaf 0,8 bar.

Leveringsomvang

- Design-bedieningsplaat van veiligheidsglas
- Bedieningstoets van messing
- Zelfsluitende cartouche met automatische sproeikopreinigingsnaald
- Stuwschijf voor debietregeling
- Montageframe

Technische gegevens

- Spoeling met 1 volume: 4,5 - 6,0 l
- Werkstof: Frontplaat Veiligheidsglas (ESD); Frame Kunststof
- Oppervlak: Frame Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 121,5 mm x H 152,5 mm x D 14,5 mm

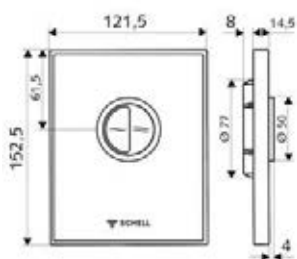
Oppervlak: Frontplaat Zwart
VE: 1, G: 0,77 kg/Stuks **02 820 00 99**

Oppervlak: Frontplaat Wit
VE: 1, G: 0,77 kg/Stuks **02 821 00 99**



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-WC drukspoeler COMPACT II ND 01 137 00 99 Pagina 225



Einde reeks

Beschikbaarheid op aanvraag

Afwerkingsset bij inbouw WC drukspoeler 01 137 00 99

WC-Bedieningsplaat AMBITION Eco ND

Spoeling met twee volumes. Voor SCHELL inbouw-wc-drukspoeler COMPACT II ND. Lage druk vanaf 0,8 bar.

Leveringsomvang

- Design-bedieningsplaat van veiligheidsglas
- Bedieningstoetsen voor spaar- en hoofdspoeling van spuitgietzink
- Zelfsluitende cartouche met automatische sproeikopreinigingsnaald
- Stuwschijf voor debietregeling
- Montageframe

Technische gegevens

- Spoeling met 2 volumes: Spaarspoeling 3 l, Hoofdspoeling 4,5 - 6,0 l
- Werkstof: Bediening Spuitgietzink; Frontplaat Veiligheidsglas (ESD); Frame Kunststof
- Oppervlak: Bediening Chroom; Frame Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 121,5 mm x H 152,5 mm x D 14,5 mm

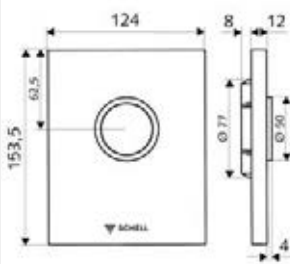
Oppervlak: Frontplaat Zwart
VE: 1, G: 0,86 kg/Stuks **02 828 00 99**

Oppervlak: Frontplaat Wit
VE: 1, G: 0,86 kg/Stuks **02 829 00 99**



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-WC drukspoeler COMPACT II ND 01 137 00 99 Pagina 225



Afwerkingsset bij
Inbouw WC drukspoeler
01 137 00 99

Artikelomschrijving	Bestel- nummer		
---------------------	-------------------	--	--

WC-Bedieningsplaat EDITION ND

Voor SCHELL inbouw-wc-drukspoeler COMPACT II ND. Lage druk vanaf 0,8 bar.

Leveringsomvang

- Design-bedieningsplaat, - Bedieningstoets
- Zelfsluitende cartouche lage druk met automatische sproeikopreinigingsnaald
- Stuwschijf voor debietregeling, • Montageframe

Technische gegevens

- Spoeling met 1 volume: 4,5 - 6,0 l

Werkstof: Bediening Kunststof; Frontplaat Kunststof,
Oppervlak: Bediening Chroom; Frontplaat Chroom,
Afmetingen frontplaat: B 124 mm x H 153,5 mm x T 12 mm
VE: 1, G: 0,61 kg/Stuks

02 815 06 99

Werkstof: Bediening Kunststof; Frontplaat Kunststof,
Oppervlak: Bediening Alpenwit; Frontplaat Alpenwit,
Afmetingen frontplaat: B 124 mm x H 153,5 mm x T 12 mm
VE: 1, G: 0,62 kg/Stuks

02 815 15 99

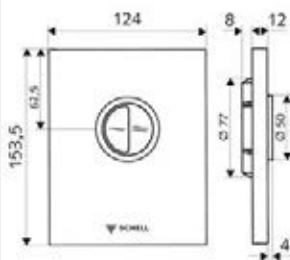
Vandalismebestendige uitvoering, Werkstof: Bediening
Spuitgietzink; Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak:
Bediening Chroom; Frontplaat Roestvrij staal geborsteld,
Afmetingen frontplaat: B 120 mm x H 150 mm x T 12 mm
VE: 1, G: 0,70 kg/Stuks

02 815 28 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-WC drukspoeler COMPACT II ND 01 137 00 99 Pagina 225



Afwerkingsset bij
Inbouw WC drukspoeler
01 137 00 99

WC-Bedieningsplaat EDITION Eco ND

Voor SCHELL inbouw-wc-drukspoeler COMPACT II ND. Lage druk vanaf 0,8 bar. Spoeling met twee volumes.

Leveringsomvang

- Design-bedieningsplaat, - Bedieningstoetsen voor spaar- en hoofdspoeling
- Zelfsluitende cartouche lage druk met automatische sproeikopreinigingsnaald
- Stuwschijf voor debietregeling, • Montageframe

Technische gegevens

- Spoeling met 2 volumes: Spaarspoeling 3 l, Hoofdspoeling 4,5 - 6,0 l, • Certificaten: Watermark

Werkstof: Bediening Kunststof; Frontplaat Kunststof,
Oppervlak: Bediening Chroom; Frontplaat Chroom,
Afmetingen frontplaat: B 124 mm x H 153,5 mm x T 12 mm
VE: 1, G: 0,74 kg/Stuks

02 814 06 99

Werkstof: Bediening Kunststof; Frontplaat Kunststof,
Oppervlak: Bediening Alpenwit; Frontplaat Alpenwit,
Afmetingen frontplaat: B 124 mm x H 153,5 mm x T 12 mm
VE: 1, G: 0,68 kg/Stuks

02 814 15 99

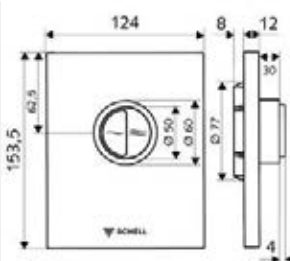
Vandalismebestendige uitvoering, Werkstof: Bediening
Spuitgietzink; Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak:
Bediening Chroom; Frontplaat Roestvrij staal geborsteld,
Afmetingen frontplaat: B 120 mm x H 150 mm x T 12 mm
VE: 1, G: 0,88 kg/Stuks

02 814 28 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-WC drukspoeler COMPACT II ND 01 137 00 99 Pagina 225



Afwerkingsset bij
Inbouw WC drukspoeler
01 137 00 99

WC-Bedieningsplaat EDITION Eco ND 100

Voor SCHELL inbouw-wc-drukspoeler COMPACT II ND met beperkte inbouwdiepte van 100 - 160 mm. Lage druk vanaf 0,8 bar. Spoeling met twee volumes.

Leveringsomvang

- Bedieningsplaat
- Bedieningstoetsen voor spaar- en hoofdspoeling
- Zelfsluitende cartouche lage druk met automatische sproeikopreinigingsnaald
- Stuwschijf voor debietregeling
- Montageframe

Technische gegevens

- Spoeling met 2 volumes: Sparspülmenge 3 l, Hauptspülmenge 4,5 - 6,0 l
- Werkstof: Kunststof
- Oppervlak: Chroom

VE: 1, G: 0,70 kg/Stuks

02 824 06 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-WC drukspoeler COMPACT II ND 01 137 00 99 Pagina 225

WC-drukspoeler



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

WC toe- en afvoerset voor hang WC

Leveringsomvang

- Aansluitbuis
- Afvoerbuis
- Bevestigingsmateriaal voor montage wc (kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)

Aansluitbuis: Ø 45 mm x 230 mm,
Afvoerbuis: Ø 110 mm x 160 mm
VE: 1, G: 0,36 kg/Stuks

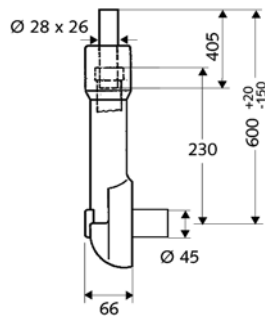
03 207 00 99

Aansluitbuis: Ø 45 mm x 225 mm,
Afvoerbuis: Ø 90 mm x 180 mm
VE: 1, G: 0,37 kg/Stuks

03 261 00 99

Aansluitbuis: Ø 45 mm x 184 mm,
Afvoerbuis: Ø 90 mm x 250 mm
VE: 1, G: 0,43 kg/Stuks

03 072 00 99



WC spoelbuis COMPACT II

In de hoogte instelbare spoelbuis voor de aansluiting op alle wc-spoelkranen.

Leveringsomvang

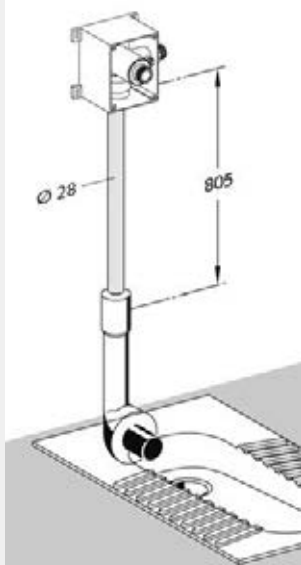
- Aansluitbuis Ø 45 mm
- Spoelbuis Ø 28 mm x 405 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Kunststof

VE: 1, G: 0,17 kg/Stuks

03 116 00 99



Spoelbuis lang

Voor SCHELL inbouw-wc-drukspoeler COMPACT II in combinatie met hurktoilet.

Leveringsomvang

- Spoelbuis Ø 28 mm x 805 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Kunststof

VE: 1, G: 0,10 kg/Stuks

77 539 00 99













2 WC- en Urinoir drukspoelers

	Productinformatie	232 - 233
21	WC opbouw drukspoeler	
	- Opbouw drukspoeler	
	SCHELLOMAT BASIC	234
	SCHELLOMAT SILENT ECO	234
	SCHELLOMAT BASIC, lage druk	234
	SCHELLOMAT met hendel	235
	Spoelkraan SCHELLOMAT	236
	Handsproeier Bidet	236
	- Toebehoren	237



SCHELL Opbouw WC drukspoeler SCHELLOMAT BASIC, DN 20

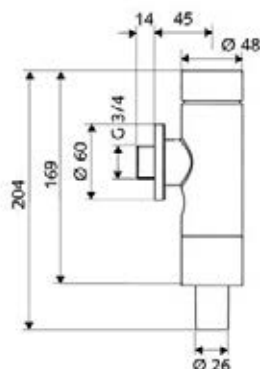
SCHELLOMAT		Functiekenmerken											
		Functie			Waterbesparing			Druk		Geluids-klasse		Uitvoering	
		Aanraakvrij	Zelfsluitend mechanisch	Zelfsluitend elektronisch	1 spoelvolume	Start / Stop	2 spoelvolumes	Lage druk	Normale druk	Geluidsklasse I	Geluidsklasse II	Chroom	
BASIC, DN 20													Pagina
	02 247 06 99		•		•			•		•		•	234
	02 248 06 99		•		•			•		•		•	234
SILENT ECO, DN 20													Pagina
	02 249 06 99		•			•		•		•		•	234
	02 250 06 99		•			•		•		•		•	234
BASIC, DN 25													Pagina
	02 252 06 99		•		•			•				•	234
met hendel													Pagina
	02 202 06 99		•		•			•				•	235
	02 238 06 99		•		•			•				•	235
	02 216 06 99		•		•			•				•	235
met hendel, DN 20													Pagina
	02 204 06 99		•		•			•				•	235
VALUE, DN 25													Pagina
	02 254 06 99		•		•			•				•	235

		Functiekenmerken										Pagina		
		Functie			Waterbesparing			Druk		Geluids-klasse			Uitvoering	
		Open / Dicht	Zelfsluitend mechanisch	Zelfsluitend elektronisch	1 spoelvolume	Start / Stop-functie	2 spoelvolumes	Lage druk	Normale druk	Geluidsklasse I	Geluidsklasse II		Chroom	
WC drukspoeler SCHELLOMAT bovendeeel met hendel														
	02 702 06 99	•							•				•	236
WC spoelkraan SCHELLOMAT met driestergreep														
	02 703 06 99	•							•				•	236
Handsproeier Bidet														
	03 295 06 99		•		•				•				•	236
Handsproeier Bidet ABS (Nieuw Design)														
	03 097 06 99		•		•				•				•	236



Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke WC opbouw drukspoelers de aanbevolen bijhorende artikelen te bestellen.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT Basic , DN 20**

Volledig metalen uitvoering met druktoets uit messing. Volgens DIN EN 12541. Spoeling met één volume.

Leveringsomvang

- Opbouw-wc-drukspoeler
- Schuifrozet Ø 60 mm
- Spoelbuisaansluiting met beluchter

Technische gegevens

- Werkdruk: 1,2 - 5,0 bar
- Spoeling met 1 volume: 4,5 - 9,0 l
- Debiet: 1,0 - 1,3 l/s
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 20 G 3/4 M, • Aansluiting spoelbuis: Ø 26 mm
- Certificaten: PA-IX 9901/II, DIN-DVGW, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: II, bij 100% debiet

VE: 1, G: 1,02 kg/Stuks

02 247 06 99

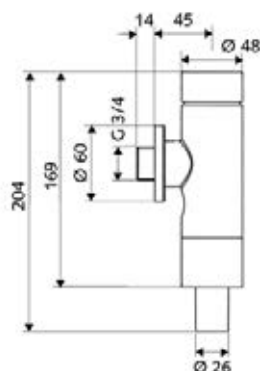
**Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT Basic SV, DN 20
Met Afsluitkraan**

VE: 1, G: 1,05 kg/Stuks

02 248 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- WC spoelbuisgarnituur 03 209 06 99 Pagina 237 of
- WC spoelbuis 03 100 06 99 Pagina 237

**Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT Silent Eco, DN 20**

Volledig metalen uitvoering met druktoets uit messing. Volgens DIN EN 12541. Spoeling met twee volumes.

Leveringsomvang

- Opbouw-wc-drukspoeler
- Schuifrozet Ø 60 mm
- Spoelbuisaansluiting met beluchter

Technische gegevens

- Spoeling met 2 volumes: Sparspülmenge 3 l, Hauptspülmenge 4,5 - 9,0 l
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 20 G 3/4 M, • Aansluiting spoelbuis: Ø 26 mm
- Certificaten: PA-IX 9902/I, DIN-DVGW, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: I, bij 100% debiet

VE: 1, G: 1,10 kg/Stuks

02 249 06 99

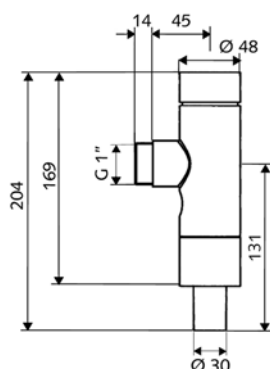
**Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT SILENT ECO SV,
DN 20
Met Afsluitkraan**

VE: 1, G: 1,12 kg/Stuks

02 250 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- WC spoelbuisgarnituur 03 209 06 99 Pagina 237 of
- WC spoelbuis 03 100 06 99 Pagina 237

**Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT Basic ND, DN 25**

Drukspoeler met lage druk. Volledig metalen uitvoering met druktoets uit messing. Volgens DIN EN 12541. Spoeling met één volume.

Leveringsomvang

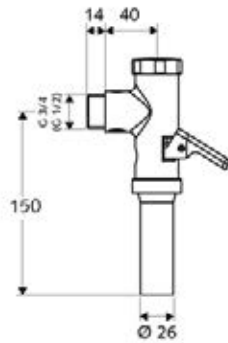
- Opbouw-wc-drukspoeler
- Spoelbuisaansluiting met beluchter

Technische gegevens

- Werkdruk: 0,4 - 4,0 bar
- Spoeling met 1 volume: 8,0 - 14,0 l
- Debiet: 1,0 - 1,4 l/s
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 25 G 1 M
- Aansluiting spoelbuis: Ø 30 mm

VE: 1, G: 1,05 kg/Stuks

02 252 06 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT

Volgens DIN EN 12541.

Leveringsomvang

- Opbouw-wc-drukspoeler
- Bedieningshendel van messing
- Spoelbuisaansluiting met beluchter

Technische gegevens

- Werkdruk: 1,2 - 5,0 bar
- Spoeling met 1 volume: 6 l
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting spoelbuis: Ø 26 mm
- Geluidsklasse: II, bij 100% debiet

Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT , DN 20
 Debiet: 1,0 - 1,3 l/s, Aansluiting: DN 20 G 3/4 M,
 Certificaten: PA-IX 18853/II, DIN-DVGW, Belgaqua
 VE: 20, G: 0,58 kg/Stuks

02 202 06 99

Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT , DN 20
 Debiet: 1,0 - 1,3 l/s, Aansluiting: DN 20 G 3/4 M,
 Certificaten: PA-IX 18853/II
 VE: 1, G: 0,63 kg/Stuks

02 238 06 99

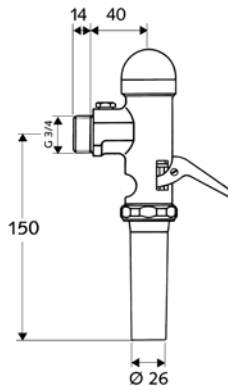
Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT , DN 15
 Debiet: 0,7 - 1,0 l/s, Aansluiting: DN 15 G 1/2 M,
 Certificaten: PA-IX 18853/II
 VE: 1, G: 0,63 kg/Stuks

02 216 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- WC spoelbuisgarnituur 03 209 06 99 Pagina 237
- WC spoelbuis 03 100 06 99 Pagina 237



Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT , DN 20

Volgens DIN EN 12541.

Leveringsomvang

- Opbouw-wc-drukspoeler, - Bedieningshendel van messing
- Spoelbuisaansluiting met beluchter

Technische gegevens

- Werkdruk: 1,2 - 5,0 bar
- Debiet: 1,0 - 1,3 l/s
- Spoelvolumen instelbaar: 6,0 - 14,0 l
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 20 G 3/4 M, • Aansluiting spoelbuis: Ø 26 mm

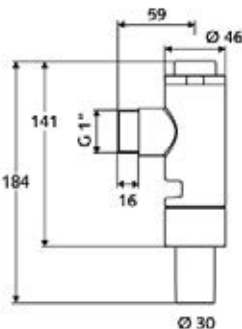
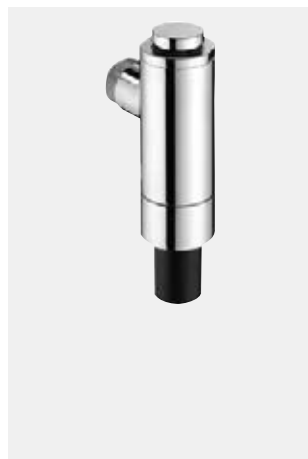
VE: 1, G: 0,67 kg/Stuks

02 204 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- WC spoelbuisgarnituur 03 209 06 99 Pagina 237 of
- WC spoelbuis 03 100 06 99 Pagina 237



Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT Value

Drukspoeler met lage druk. Volledig metalen uitvoering met druktoets uit messing.
 Volgens DIN EN 12541. Spoeling met één volume.

Leveringsomvang

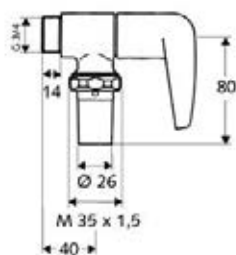
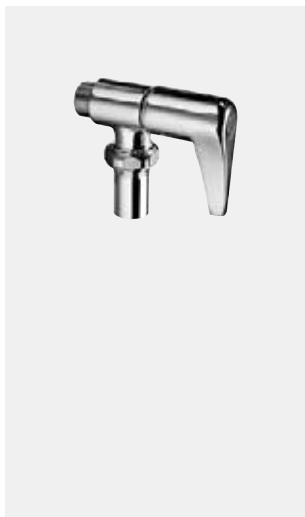
- Opbouw-wc-drukspoeler
- Zelfsluitende cartouche met automatische sproeikopreinigingsnaald
- Spoelbuisaansluiting met beluchter

Technische gegevens

- Werkdruk: 0,4 - 2,5 bar
- Debiet: 1,0 - 1,3 l/s
- Spoelvolumen: 6 l
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 25 G 1 M
- Aansluiting spoelbuis: Ø 30 mm

VE: 1, G: 0,82 kg/Stuks

02 254 06 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

WC spoelkraan SCHELLOMAT

Met bovendeel met hendel.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Bediening Spuitgietzink
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 20 G 3/4 M
- Aansluiting spoelbuis: Ø 26 mm

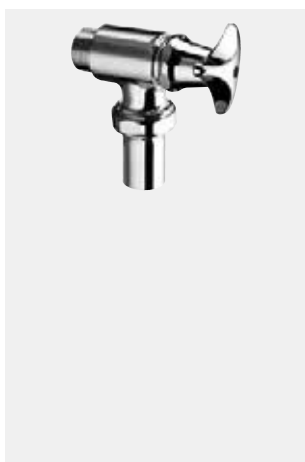
VE: 1, G: 0,56 kg/Stuks

02 702 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- WC spoelbuisgarnituur 03 209 06 99 Pagina 237 of
- WC spoelbuis 03 100 06 99 Pagina 237



WC spoelkraan SCHELLOMAT

Met driestergreep.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Bediening Messing
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 20 G 3/4 M
- Aansluiting spoelbuis: Ø 26 mm

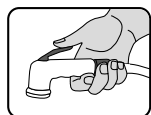
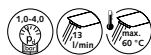
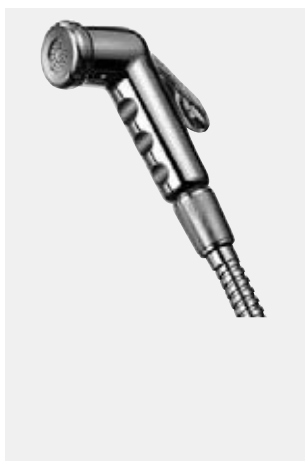
VE: 1, G: 0,48 kg/Stuks

02 703 06 99

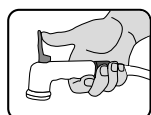


Aanbevolen aanverwante artikelen

- WC spoelbuisgarnituur 03 209 06 99 Pagina 237 of
- WC spoelbuis 03 100 06 99 Pagina 237



Automatische sluiting



Duurloop

Handdouche bidet

Leveringsomvang

- Handdouche, • Aansluitslang, metaal, G 1/2 V x 1200 mm
- Wandhouder, • Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Werkstof: Behuizing Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 1/2 V

VE: 1, G: 0,35 kg/Stuks

03 295 06 99



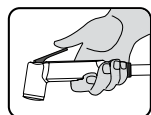
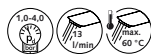
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Combinatie haakse-kraan COMFORT 03 570 06 99 Pagina 306 of
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT 05 217 06 99 Pagina 346 of
- Haakse-kraan met regelfunctie 05 346 06 99 Pagina 350 of
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 431 06 99 Pagina 354

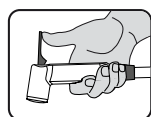


Montage-instructie

- Houd bij de montage rekening met de plaatselijke voorschriften en specificaties.



Automatische sluiting



Duurloop

Innovatief
DESIGN
www.schell.eu

Design handdouche bidet

Leveringsomvang

- Handdouche, • Aansluitslang, kunststof, G 1/2 V x 1200 mm
- Wandhouder, • Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Werkstof: Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 1/2 V

VE: 1, G: 0,42 kg/Stuks

03 097 06 99



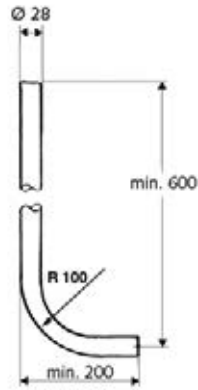
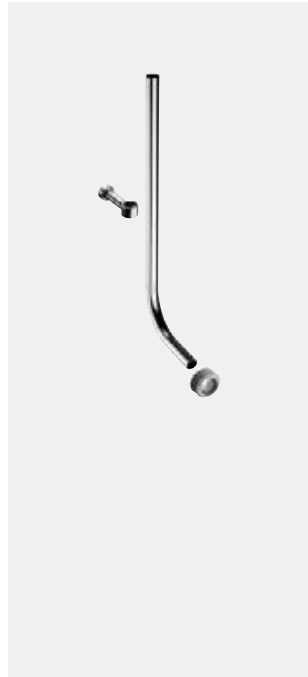
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Combinatie haakse-kraan COMFORT 03 570 06 99 Pagina 306 of
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT 05 217 06 99 Pagina 346 of
- Haakse-kraan met regelfunctie 05 346 06 99 Pagina 350 of
- Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter 05 431 06 99 Pagina 354



Montage-instructie

- Houd bij de montage rekening met de plaatselijke voorschriften en specificaties.



Artikelomschrijving

Bestelnummer

WC spoelbuisgarnituur

Volgens DIN 3267.

Leveringsomvang

- Wc-binnenmof
- Wc-spoelbuis Ø 28 x 1 mm
- Wc-spoelbuisbeugel

Technische gegevens

- Werkstof: Spoelbuis Messing
- Oppervlak: Chroom

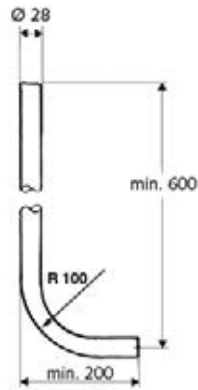
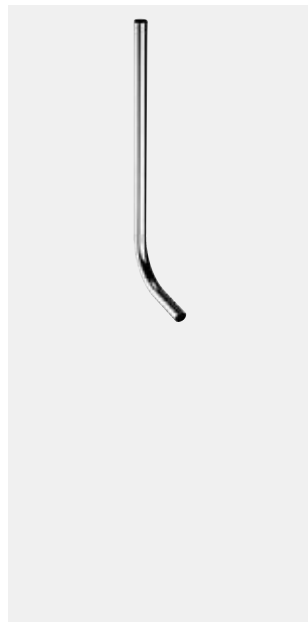
VE: 1, G: 0,55 kg/Stuks

03 209 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT Basic , DN 20 02 247 06 99 Pagina 234 of
- Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT Basic SV, DN 20 02 248 06 99 Pagina 234 of
- Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT Silent Eco, DN 20 02 249 06 99 Pagina 234 of
- Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT SILENT ECO SV, DN 20 02 250 06 99 Pagina 234 of
- Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT , DN 20 02 202 06 99 Pagina 235 of
- Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT , DN 20 02 238 06 99 Pagina 235 of
- Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT , DN 15 02 216 06 99 Pagina 235 of
- Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT , DN 20 02 204 06 99 Pagina 235 of
- WC spoelkraan SCHELLOMAT 02 702 06 99 Pagina 236 of
- WC spoelkraan SCHELLOMAT 02 703 06 99 Pagina 236



WC spoelbuis

Volgens DIN 3267.

Leveringsomvang

- Wc-spoelbuis Ø 28 x 1 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom
- Afmetingen: H 600 mm x T 200 mm

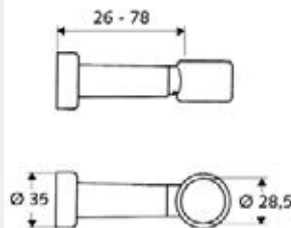
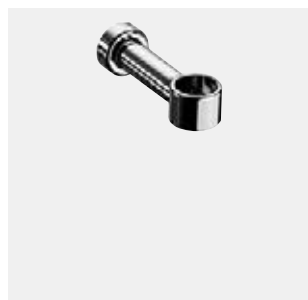
VE: 1, G: 0,36 kg/Stuks

03 100 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT Basic , DN 20 02 247 06 99 Pagina 234 of
- Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT Basic SV, DN 20 02 248 06 99 Pagina 234 of
- Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT Silent Eco, DN 20 02 249 06 99 Pagina 234 of
- Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT SILENT ECO SV, DN 20 02 250 06 99 Pagina 234 of
- Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT , DN 20 02 202 06 99 Pagina 235 of
- Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT , DN 20 02 238 06 99 Pagina 235 of
- Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT , DN 15 02 216 06 99 Pagina 235 of
- Opbouw-WC drukspoeler SCHELLOMAT , DN 20 02 204 06 99 Pagina 235 of
- WC spoelkraan SCHELLOMAT 02 702 06 99 Pagina 236 of
- WC spoelkraan SCHELLOMAT 02 703 06 99 Pagina 236
- WC spoelbuisbeugel 03 203 06 99 Pagina 237
- WC binnenmof 77 101 00 99 Pagina 237



WC spoelbuisbeugel

Voor de veilige bevestiging van de wc-spoelbuis aan de muur.

Technische gegevens

- Werkstof: Kunststof
- Oppervlak: Chroom

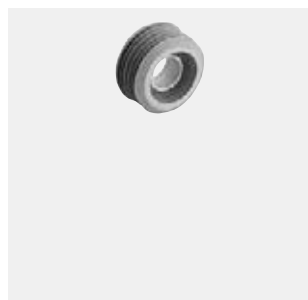
VE: 1, G: 0,07 kg/Stuks

03 203 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- WC spoelbuis 03 100 06 99 Pagina 237



WC binnenmof

Technische gegevens

- Werkstof: Rubber
- Diameter: 55 mm

VE: 1, G: 0,04 kg/Stuks

77 101 00 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- WC spoelbuis 03 100 06 99 Pagina 237

WC-drukspoeler







2 WC- en Urinoir drukspoelers

	Productinformatie	240 / 248
22	Inbouw urinoirdrukspoelers	
	- Inbouw urinoirdrukspoeler	241 / 249
	- Urinoirsturingen	
	EDITION E	242 - 245
	COMPACT LC	251
	RETROFIT LC / Toebehoren	252 - 253
	- Bedieningsplaten urinoirs	
	AMBITION / EDITION	246
	- Toebehoren	244 - 245 247 / 253
	Overzicht	
23	Opbouw urinoirdrukspoelers	255



SCHELL Urinoirsturing EDITION E

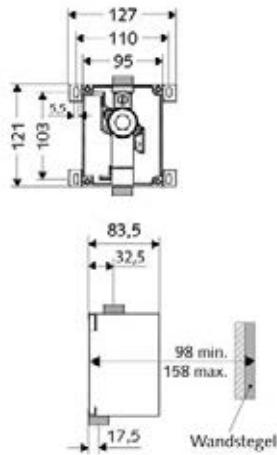
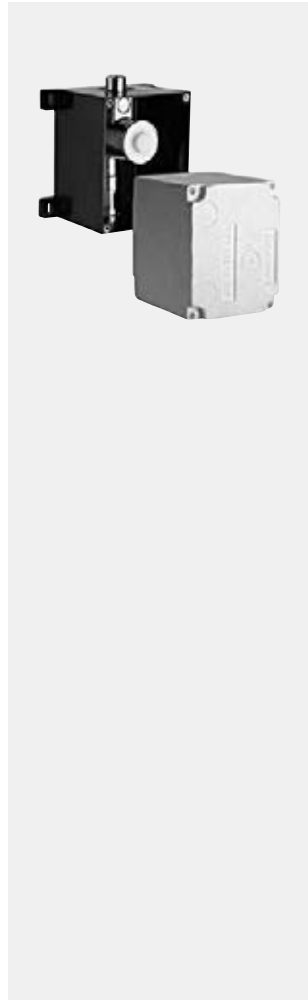
Overzicht inbouw urinoirdrukspoelers (afwerkingsset)

Functiekenmerken urinoirsturingen																
		Functie				Waterbe- sparing	Hy- giëne	Energie- verzorging		Uitvoering				Afwerings- set bij		Pagina
		Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Aanrijkvrij	Zelfsluitend mechanisch			Zelfsluitend elektronisch	Batterijen	Netvoeding	Edelstaal	Chroom	Glas, zwart	Glas, wit / alpenwit	Drukspoeler 01 193 00 99	
EDITION E																
	02 806 06 99	•	•	•		•	•	•				•		•	•	242
	02 806 15 99	•	•	•		•	•	•					•	•	•	242
	02 807 28 99	•	•	•		•	•	•			•			•	•	242
	02 808 06 99	•	•	•		•	•		•			•		•	•	242
	02 808 15 99	•	•	•		•	•		•				•	•	•	242
	02 809 28 99	•	•	•		•	•		•			•		•	•	242
	00 230 06 99	•	•	•		•	•					•		•	•	243
	00 230 15 99	•	•	•		•	•						•	•	•	243
	00 231 28 99	•	•	•		•	•					•		•	•	243
AMBITION																
	02 822 00 99				•								•	•	246	
	02 823 00 99				•								•	•	246	
EDITION																
	02 800 06 99				•							•		•	•	246
	02 800 15 99				•								•	•	•	246
	02 801 28 99				•						•			•	•	246



Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke afwerkingsset de passende WC inbouw drukspoelers of passende montagemodule en de noodzakelijke bijhorende artikelen / aanbevolen bijhorende artikelen te bestellen.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Inbouw-urinoirdrukspoeler COMPACT II**

Geluidsarme inbouwdruckspoeler. Voor de bevestiging van SCHELL-urinoirsturingen/-bedieningsplaten. Volgens DIN EN 12541. Afsluitkraan binnenin.

Leveringsomvang

- Masterbox
 - Ruwbouwdoo
 - Inbouw-spoelkraan COMPACT II, met afsluitkraan en dichtingsstop
- Werfdeksel

Technische gegevens

- Werkdruk: 0,8 - 5,0 bar
- Debiet: 0,3 l/s
- Werkstof: Behuizing Kunststof; Watertraject Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: PA-IX 18779/I, DIN-DVGW
- Geluidsklasse: I, bij 100% debiet

VE: 1, G: 0,88 kg/Stuks

01 193 00 99

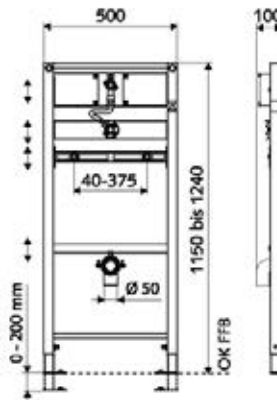
**Noodzakelijk aanverwante artikelen**Urinoirsturingen

- Urinoirsturing COMPACT LC 01 197 00 99 Pagina 251 of
- Urinoirsturing COMPACT LC 01 196 00 99 Pagina 251

Urinoirsturingen en urinoir-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 240

**Montage-instructie**

- Bij elektronische activering stroomvoorziening volgens de urinoirsturing voorzien.
- In combinatie met het SCHELL-watermanagementsysteem SWS evt. een gewone buskabel H(St)H2x2x0,8 (door klant) voor de SWS bus-extender kabel BE-K voorzien.
- Alleen originele SCHELL-transformatoren en -aansluitkabels mogen worden geïnstalleerd

**Urinoir-Module MONTUS****Type COMPACT II**

Urinoir-Module BH 115 cm met inbouw-druckspoeler COMPACT II. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielframe met in hoogte verstelbare voeten en dwarsbalken. Activering van de spoeling elektronisch of mechanisch.

Leveringsomvang

- Urinoir-Module
 - Dwarsbalk met afvoerbocht en bouwstop, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk met inbouw-druckspoeler COMPACT II, met afsluitkraan en werfdeksel, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk voor bevestiging urinoir 40 - 375 mm, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk met urinoiraansluiting met geluidsontkoppeling, met bouwstop, in de hoogte instelbaar
 - Flexibele slang
 - In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 200 mm
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten
- Bevestigingsmateriaal voor montage urinoir (bevestigingsbouten M 8 x 100 mm, beschermingslang, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)

Technische gegevens

- Werkdruk: 0,8 - 5,0 bar, • Debiet: 0,3 l/s
- Werkstof: Frame Staal; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 124 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 50 mm, • Aansluiting water: DN 15 G 1/2 M (boven)
- Uitgang afvalwater: Ø 50 mm, • Uitgang water: DN 15 G 1/2 V

VE: 1, G: 11,54 kg/Stuks

03 075 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Urinoirtoevoergarnituur DN 15 03 105 00 99 Pagina 247

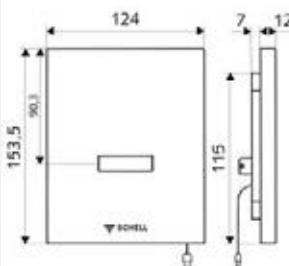
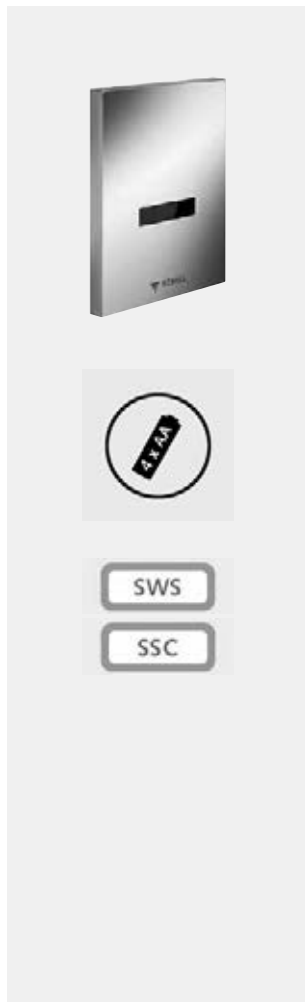
Bij opbouwmontage

- Wandhouderset MONTUS (120 - 170 mm) 03 071 00 99 Pagina 288 of
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm) 03 077 00 99 Pagina 288

Urinoirsturingen en urinoir-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 240

**Montage-instructie**

- Bij elektronische activering stroomvoorziening volgens de urinoirsturing voorzien.
- In combinatie met het SCHELL-watermanagementsysteem SWS evt. een gewone buskabel H(St)H2x2x0,8 (door klant) voor de SWS bus-extender kabel BE-K voorzien.
- Alleen originele SCHELL-transformatoren en -aansluitkabels mogen worden geïnstalleerd



Afwerkingsset bij
01 193 00 99 of
03 075 00 99

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Urinoirsturing EDITION E

Contactloze spoelinrichting met infraroodsensor. Voor SCHELL inbouw-urinoir-drukspoeler COMPACT II. Batterijvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Frontplaat met infrarood-sensorvenster
- Magneetventiel 6 V, met voorfilter
- Montageframe met elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65, • 4x AA alkalinebatterijen 1,5 V

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Spoeltijd (1 - 15 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Voorspoeling (uit/1 s, blokkeertijd 5 - 60 min na laatste spoeling)
 - Automatisch stadionbedrijf (uit/1 s per gebruiker, hoofdspoeling na 20 - 60 s na laatste gebruik)
 - Geurafsluiting-spoeling (uit/1 - 240 uur na laatste spoeling)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
- Instelmogelijkheden via benaderingsrefelectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Voorspoeling (uit/1 s)
 - Automatisch stadionbedrijf (uit/1 s per gebruiker), - Geurafsluiting-spoeling (uit/aan)
 - Spoeltijd (1 - 15 s)

Werkstof: Frontplaat Kunststof, Oppervlak: Frontplaat Chroom,
Afmetingen frontplaat: B 124 mm x H 153,5 mm x T 12 mm
VE: 1, G: 0,76 kg/Stuks

02 806 06 99

Werkstof: Frontplaat Kunststof, Oppervlak: Frontplaat Alpenwit,
Afmetingen frontplaat: B 124 mm x H 153,5 mm x T 12 mm
VE: 1, G: 0,76 kg/Stuks

02 806 15 99

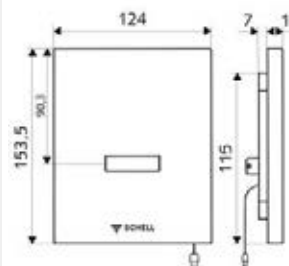
Vandalismebestendige uitvoering, Werkstof: Frontplaat
Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld,
Afmetingen frontplaat: B 120 mm x H 150 mm x T 12 mm
VE: 1, G: 0,84 kg/Stuks

02 807 28 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-urinoirdrukspoeler COMPACT II 01 193 00 99 Pagina 241, 249 of
- Urinoir-Module MONTUS 03 075 00 99 Pagina 241, 250, 283



Afwerkingsset bij
01 193 00 99 of
03 075 00 99

Urinoirsturing EDITION E

Contactloze spoelinrichting met infraroodsensor. Voor SCHELL inbouw-urinoir-drukspoeler COMPACT II. Netvoeding. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Frontplaat met infrarood-sensorvenster
- Magneetventiel 6 V, met voorfilter
- Montageframe met elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
- Inbouw-transformator 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Spoeltijd (1 - 15 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Voorspoeling (uit/1 s, blokkeertijd 5 - 60 min na laatste spoeling)
 - Automatisch stadionbedrijf (uit/1 s per gebruiker, hoofdspoeling na 20 - 60 s na laatste gebruik)
 - Geurafsluiting-spoeling (uit/1 - 240 uur na laatste spoeling)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
- Instelmogelijkheden via benaderingsrefelectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Voorspoeling (uit/1 s)
 - Automatisch stadionbedrijf (uit/1 s per gebruiker), - Geurafsluiting-spoeling (uit/aan)
 - Spoeltijd (1 - 15 s)

Werkstof: Frontplaat Kunststof, Oppervlak: Frontplaat Chroom,
Afmetingen frontplaat: B 124 mm x H 153,5 mm x T 12 mm
VE: 1, G: 0,78 kg/Stuks

02 808 06 99

Werkstof: Frontplaat Kunststof, Oppervlak: Frontplaat Alpenwit,
Afmetingen frontplaat: B 124 mm x H 153,5 mm x T 12 mm
VE: 1, G: 0,75 kg/Stuks

02 808 15 99

Vandalismebestendige uitvoering, Werkstof: Frontplaat
Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld,
Afmetingen frontplaat: B 120 mm x H 150 mm x T 12 mm
VE: 1, G: 0,86 kg/Stuks

02 809 28 99



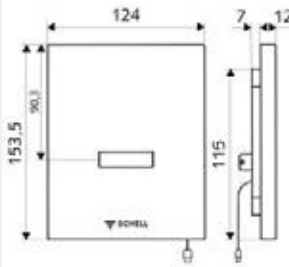
Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-urinoirdrukspoeler COMPACT II 01 193 00 99 Pagina 241, 249 of
- Urinoir-Module MONTUS 03 075 00 99 Pagina 241, 250, 283



SWS

SSC



Afwerkingsset bij
01 193 00 99 of
03 075 00 99

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Urinoirsturing EDITION E**

Contactloze spoelinrichting met infraroodsensor. Voor SCHELL inbouw-urinoir-drukspoeler COMPACT II. Voorzien voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Stroomvoorziening via SWS of transformator (in combinatie met bus-extender RLAN BE-F).

Leveringsomvang

- Frontplaat met infrarood-sensorvenster
- Magneetventiel 6 V, met voorfilter
- Montageframe met elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SWS/SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Programmering via benaderingsreflectie (uit / aan)
 - Spoeltijd (1 - 15 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Voorspoeling (uit/1 s, blokkeertijd 5 - 60 min na laatste spoeling)
 - Automatisch stadionbedrijf (uit/1 s per gebruiker, hoofdspoeling na 20 - 60 s na laatste gebruik)
 - Geurafsluiting-spoeling (uit/1 - 240 uur na laatste spoeling)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
- Instelmogelijkheden via benaderingsrefleectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Voorspoeling (uit/1 s)
 - Automatisch stadionbedrijf (uit/1 s per gebruiker)
 - Geurafsluiting-spoeling (uit/aan)
 - Spoeltijd (1 - 15 s)

Werkstof: Frontplaat Kunststof, Oppervlak: Frontplaat Chroom,
Afmetingen frontplaat: B 124 mm x H 153,5 mm x T 12 mm
VE: 1, G: 0,62 kg/Stuks

00 230 06 99

Werkstof: Frontplaat Kunststof, Oppervlak: Frontplaat Alpenwit,
Afmetingen frontplaat: B 124 mm x H 153,5 mm x T 12 mm
VE: 1, G: 0,64 kg/Stuks

00 230 15 99

Vandalismebestendige uitvoering Werkstof: Frontplaat
Roestvrij staal, Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld,
Afmetingen frontplaat: B 120 mm x H 150 mm x T 12 mm
VE: 1, G: 0,68 kg/Stuks

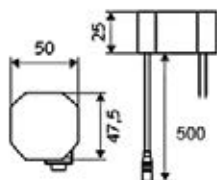
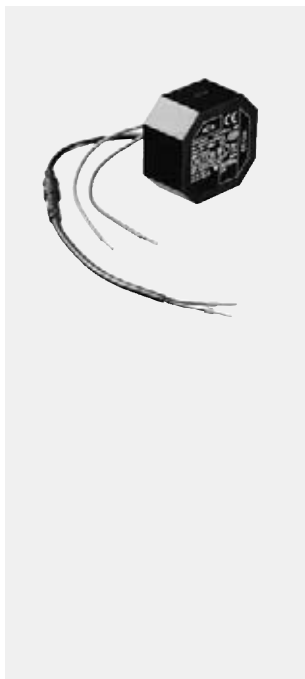
00 231 28 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Urinoir-Module MONTUS 03 075 00 99 Pagina 241, 250, 283 of
- Inbouw-urinoirdrukspoeler COMPACT II 01 193 00 99 Pagina 241, 249
- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22

Bij koppeling via bus-extender RLAN BE-F

- Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 315 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Inbouw-netvoedingseenheid 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor de stroomvoorziening van 1 - 12 CVD-touch- en/of elektronica met infraroodsensor. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS.

Leveringsomvang

- Inbouw-transformator
- Adapterkabel

Technische gegevens

- Ingang: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
- Uitgang: 9 VDC, 0,66 A

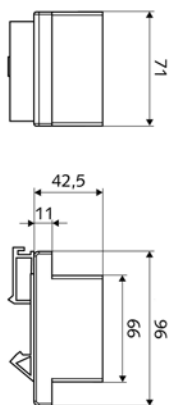
VE: 1, G: 0,14 kg/Stuks

01 315 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245



Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor de stroomvoorziening van 1 - 12 CVD-touch- en/of elektronica met infraroodsensor. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS. Voor montage op rail 35 mm (EN 60715).

Leveringsomvang

- Transformator
- Behuizing voor railmontage
- Adapterkabel

Technische gegevens

- Ingang: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, Kabel met kabelschoenen
- Uitgang: 9 VDC, 0,66 A, Op steekverbinder

VE: 1, G: 0,21 kg/Stuks

01 582 00 99



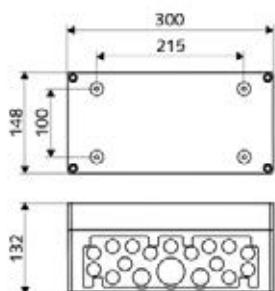
Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245



Montage-instructie

- Klemmenblok en rail door klant.



Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Voor 1 - 12 CVD-touch- en/of elektronica met infraroodsensor. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS. Behuizing met perforaties voor ISO-klemschroeven en 4-voudige vergrendeling van het deksel.

Leveringsomvang

- Elektrische verdeelkast
- Rail, voormonteerd
- Aansluitklemmenblok 12-voudig
- Rail-transformator

Technische gegevens

- Ingang: 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz, Kabel met kabelschoenen
- Uitgang: 9 VDC, 0,66 A, Op steekverbinder
- Beschermingsklasse: IP 65

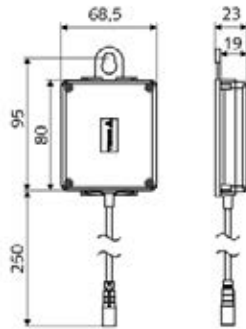
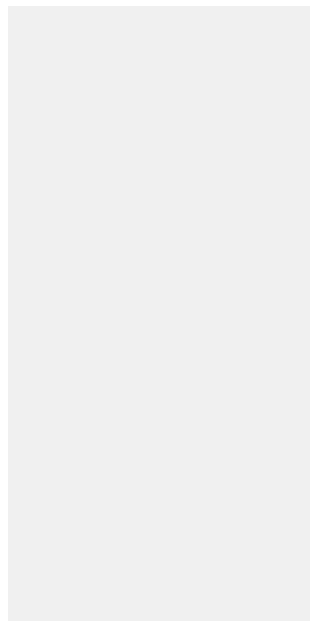
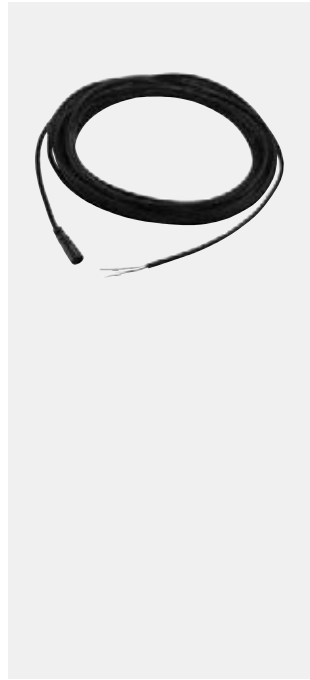
VE: 1, G: 1,62 kg/Stuks

01 583 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Universele aansluitkabel 5 m 01 570 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245 of
- Universele aansluitkabel 10 m 01 571 00 99 Pagina 139, 151, 191, 221, 245



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Universele aansluitkabel

Voor de verbinding tussen transformator en elektronische kraan. Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS.

Lengte: 5 m VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks	01 570 00 99
Lengte: 10 m VE: 1, G: 0,22 kg/Stuks	01 571 00 99

Universeel batterijvak 6 V

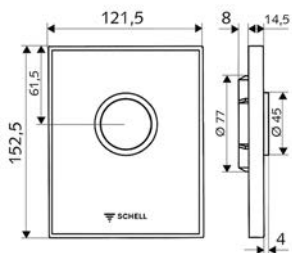
Geschikt voor alle kranen die compatibel zijn met SSC en SWS.

Leveringsomvang

- Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65
- 4x AA alkalinebatterijen 1,5 V
- Wandhouder
- Bevestigingsmateriaal
- Klittenband 100 mm

VE: 1, G: 0,20 kg/Stuks	01 557 00 99
-------------------------	--------------

Universeel aansluitkabel



Einde reeks

Beschikbaarheid op aanvraag

Afwerkingsset bij inbouw urinoirdrukspoeler
01 193 00 99 of
03 075 00 99

Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Urinoir bedieningsplaat AMBITION

Voor SCHELL inbouw-urinoir-drukspoeler COMPACT II.

Leveringsomvang

- Design-bedieningsplaat van veiligheidsglas
- Bedieningstoets van messing
- Zelfsluitende cartouche met sproeikop-voorfilter
- Montageframe

Technische gegevens

- Spoelvolume: instelbaar: 1,0 - 6,0 l
- Werkstof: Bediening Messing; Frontplaat Veiligheidsglas (ESD); Frame Kunststof
- Oppervlak: Bediening Chroom; Frame Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 121,5 mm x H 152,5 mm x D 14,5 mm

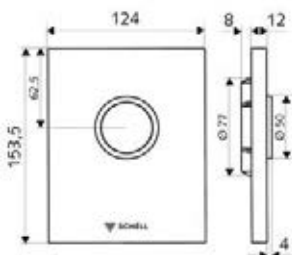
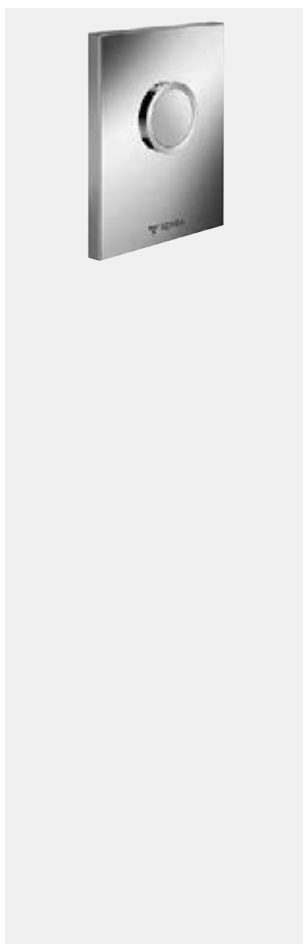
Oppervlak: Frontplaat Zwart VE: 1, G: 0,72 kg/Stuks	02 822 00 99
--	--------------

Oppervlak: Frontplaat Wit VE: 1, G: 0,73 kg/Stuks	02 823 00 99
--	--------------



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Urinoir-Module MONTUS 03 075 00 99 Pagina 241, 250, 283 of
- Inbouw-urinoirdrukspoeler COMPACT II 01 193 00 99 Pagina 241, 249



Afwerkingsset bij inbouw urinoirdrukspoeler
01 193 00 99 of
03 075 00 99

Urinoir bedieningsplaat EDITION

Voor SCHELL inbouw-urinoir-drukspoeler COMPACT II.

Leveringsomvang

- Design-bedieningsplaat
- Bedieningstoets
- Zelfsluitende cartouche met sproeikop-voorfilter
- Montageframe
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Spoelvolume: instelbaar: 1,0 - 6,0 l

Werkstof: Bediening Kunststof; Frontplaat Kunststof, Oppervlak: Bediening Chroom; Frontplaat Chroom, Afmetingen frontplaat: B 124 mm x H 153,5 mm x D 12 mm VE: 1, G: 0,53 kg/Stuks	02 800 06 99
--	--------------

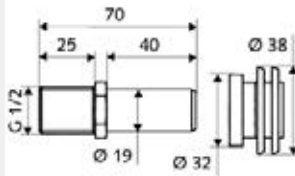
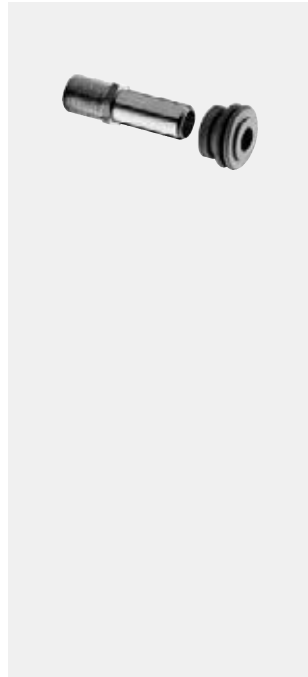
Werkstof: Bediening Kunststof; Frontplaat Kunststof, Oppervlak: Bediening Chroom; Frontplaat Alpenwit, Afmetingen frontplaat: B 124 mm x H 153,5 mm x D 12 mm VE: 1, G: 0,48 kg/Stuks	02 800 15 99
--	--------------

Vandalismebestendige uitvoering Werkstof: Bediening Spuitgietzink; Frontplaat Roestvrij staal, Oppervlak: Bediening Chroom; Frontplaat Roestvrij staal geborsteld, Afmetingen frontplaat: B 120 mm x H 150 mm x D 12 mm VE: 1, G: 0,60 kg/Stuks	02 801 28 99
--	--------------



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Urinoir-Module MONTUS 03 075 00 99 Pagina 241, 250, 283 of
- Inbouw-urinoirdrukspoeler COMPACT II 01 193 00 99 Pagina 241, 249



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Urinoirtoevoergarnituur DN 15

Voor urinoirs met toevoer langs achteren

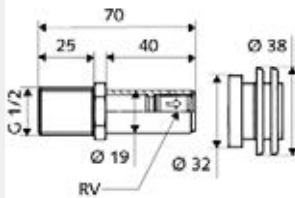
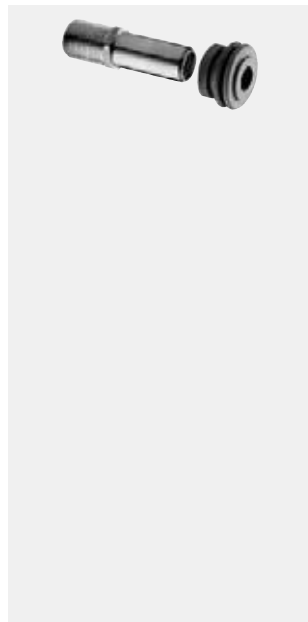
Leveringsomvang

- Toevoerbuisstuk
- Verbinder Ø 32 - 38 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Schachtdiameter: 19 mm
- Schachtlengte: 40 mm
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M

VE: 1, G: 0,09 kg/Stuks	03 105 00 99
-------------------------	--------------



Urinoirtoevoergarnituur DN 15 RV

Voor urinoirsturing COMPACT LC, als ventielsturing > 1 m boven de urinoirtoevoer. Met terugslagklep.

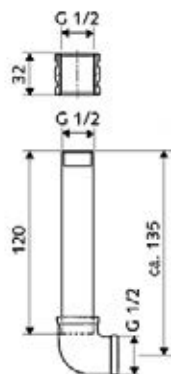
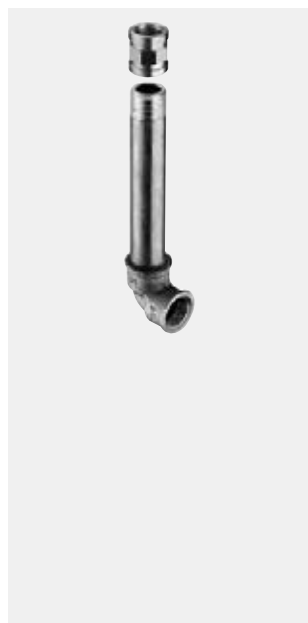
Leveringsomvang

- Toevoerbuisstuk
- Verbinder Ø 32 - 38 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Schachtdiameter: 19 mm
- Schachtlengte: 40 mm
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M

VE: 1, G: 0,08 kg/Stuks	03 112 00 99
-------------------------	--------------



Urinoirtoevoergarnituur DN 15

Aansluitleiding tussen inbouw-urinoir-drukspoeler COMPACT II en toevoergarnituur urinoir.

Leveringsomvang

- Aansluitbuis met 90°-bocht (afgedicht)
- Mof

Technische gegevens



- Werkstof: Messing
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 V
- Uitgang: DN 15 G 1/2 V

VE: 1, G: 0,28 kg/Stuks	03 208 00 99
-------------------------	--------------



Aanbevolen aanverwante artikelen

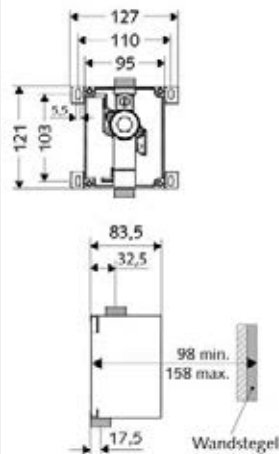
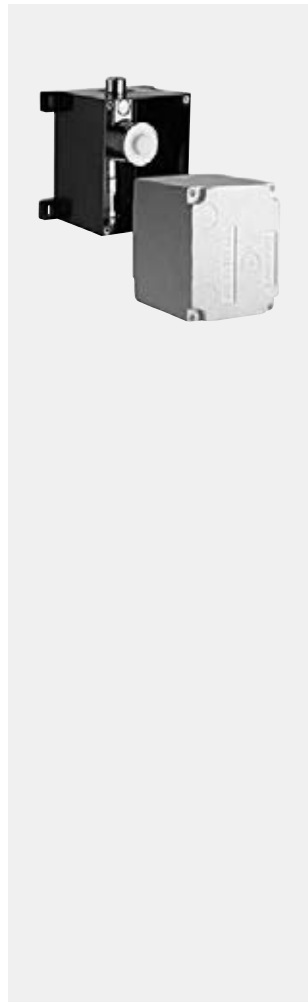
- Inbouw-urinoirdrukspoeler COMPACT II 01 193 00 99 Pagina 241, 249

Functiekenmerken urinoirsturingen											
		Functie			Waterbe- sparing	Hy- giëne	Energie- verzorging		Afwerkingsset voor		
		Aanrijkvrij	Zelfsluitend mechanisch	Zelfsluitend elektronisch			Batterijen	Netvoeding	Drukspoeler COMPACT II 01 193 00 99	Urinoir-Module MONTUS 03 089 00 99	
COMPACT LC											Pagina
	01 197 00 99	•		•	•		•		•	•	251
	01 196 00 99	•		•	•		•		•	•	251
RETROFIT LC											Pagina
	01 286 00 99	•		•	•		•				252
	01 285 00 99	•		•	•		•				252



Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke afwerkingsset de passende Urinoir inbouw drukspoeler COMPACT II of passende montage module en de noodzakelijke bijhorende artikelen / aanbevolen bijhorende artikelen te bestellen.



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Inbouw-urinoirdrukspoeler COMPACT II

Geluidsarme inbouwdruckspoeler. Voor de bevestiging van SCHELL-urinoirsturingen/-bedieningsplaten. Volgens DIN EN 12541. Afsluitkraan binnenin.

Leveringsomvang

- Masterbox
 - Ruwbouwdoo
 - Inbouw-spoelkraan COMPACT II, met afsluitkraan en dichtingsstop
- Werfdeksel

Technische gegevens

- Werkdruk: 0,8 - 5,0 bar
- Debiet: 0,3 l/s
- Werkstof: Behuizing Kunststof; Watertraject Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: PA-IX 18779/I, DIN-DVGW
- Geluidsklasse: I, bij 100% debiet

VE: 1, G: 0,88 kg/Stuks	01 193 00 99
-------------------------	--------------



Noodzakelijk aanverwante artikelen

Urinoirsturingen

- Urinoirsturing COMPACT LC 01 197 00 99 Pagina 251 of
- Urinoirsturing COMPACT LC 01 196 00 99 Pagina 251

Urinoirsturingen en urinoir-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 240



Montage-instructie

- Bij elektronische activering stroomvoorziening volgens de urinoirsturing voorzien.
- In combinatie met het SCHELL-watermanagementsysteem SWS evt. een gewone buskabel H(St)H2x2x0,8 (door klant) voor de SWS bus-extender kabel BE-K voorzien.
- Alleen originele SCHELL-transformatoren en -aansluitkabels mogen worden geïnstalleerd



**Urinoir-Module MONTUS
Type COMPACT II LC**

Urinoir-Module BH 115 cm met inbouw-druckspoeler COMPACT II. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielframe met in hoogte verstelbare voeten en dwarsbalken. Activering van de spoeling via urinoirsturing COMPACT LC.

Leveringsomvang

- Urinoir-Module
 - Dwarsbalk met inbouw-druckspoeler COMPACT II, met afsluitkraan en werfdeksel, in de hoogte instelbaar, voorzien voor urinoirsturing COMPACT LC
 - Dwarsbalk met afvoerbocht en bouwstop, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk voor bevestiging urinoir 40 - 375 mm, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk met urinoiraansluiting met geluidsontkoppeling, met bouwstop, in de hoogte instelbaar
 - Flexibele slang
 - In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm
- Bevestigingsmateriaal voor montage urinoir (bevestigingsbouten M 8 x 100 mm, bescherm slang, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten

Technische gegevens

- Werkdruk: 0,8 - 5,0 bar
- Debiet: 0,3 l/s
- Werkstof: Frame Staal; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 124 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 50 mm
- Aansluiting water: DN 15 G 1/2 M (rechts)
- Uitgang afvalwater: Ø 50 mm
- Uitgang water: DN 15 G 1/2 V

VE: 1, G: 12,00 kg/Stuks	03 089 00 99
--------------------------	--------------



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Urinoirtoevoergarnituur DN 15 03 105 00 99 Pagina 247

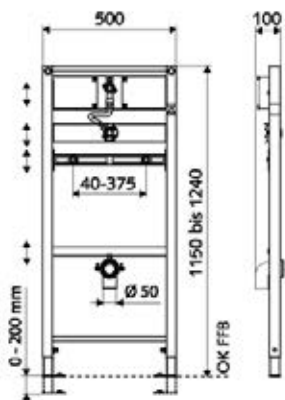
Bij opbouwmontage

- Wandhouderset MONTUS (120 - 170 mm) 03 071 00 99 Pagina 288 of
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm) 03 077 00 99 Pagina 288

Urinoirsturingen

- Urinoirsturing COMPACT LC 01 196 00 99 Pagina 251 of
- Urinoirsturing COMPACT LC 01 197 00 99 Pagina 251

Urinoirdrukspoelers



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Urinoir-Module MONTUS**
Type COMPACT II

Urinoir-Module BH 115 cm met inbouw-drukspoeler COMPACT II. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielframe met in hoogte verstelbare voeten en dwarsbalken. Activering van de spoeling elektronisch of mechanisch.

Leveringsomvang

- Urinoir-Module
 - Dwarsbalk met afvoerbocht en bouwstop, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk met inbouw-drukspoeler COMPACT II, met afsluitkraan en werfdeksel, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk voor bevestiging urinoir 40 - 375 mm, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk met urinoiraansluiting met geluidsontkoppeling, met bouwstop, in de hoogte instelbaar
 - Flexibele slang
 - In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten
- Bevestigingsmateriaal voor montage urinoir (bevestigingsbouten M 8 x 100 mm, beschermingslang, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)

Technische gegevens

- Werkdruk: 0,8 - 5,0 bar, • Debiet: 0,3 l/s
- Werkstof: Frame Staal; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 124 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 50 mm, • Aansluiting water: DN 15 G 1/2 M (boven)
- Uitgang afvalwater: Ø 50 mm, • Uitgang water: DN 15 G 1/2 V

VE: 1, G: 11,54 kg/Stuks

03 075 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Urinoirtoevoergarnituur DN 15 03 105 00 99 Pagina 247

Bij opbouwmontage

- Wandhouderset MONTUS (120 - 170 mm) 03 071 00 99 Pagina 288 of
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm) 03 077 00 99 Pagina 288

Urinoirsturingen en urinoir-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 240

**Montage-instructie**

- Bij elektronische activering stroomvoorziening volgens de urinoirsturing voorzien.
- In combinatie met het SCHELL-watermanagementsysteem SWS evt. een gewone buskabel H(S)H2x2x0,8 (door klant) voor de SWS bus-extender kabel BE-K voorzien.
- Alleen originele SCHELL-transformatoren en -aansluitkabels mogen worden geïnstalleerd



Afwerkingsset bij
01 193 00 99 of
03 089 00 99 of
03 075 00 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Urinoirsturing COMPACT LC**

Batterij- of netvoeding. Universeel te gebruiken, vandalismebestendige spoelsturing met corrosiebestendige sifon-LC-sensor. Voor alle urinoirs van keramiek en Roestvrij staal. Plug + Play steekverbinder, IP 54.

Leveringsomvang

- E-module
- Magneetventiel met adapter
- Urinoirsifon met LC-sensor

Technische gegevens

- Functies
 - Stagnatiespoeling (om de 24 uur na laatste spoeling)
 - Automatisch stadionbedrijf (gereduceerd spoelvolumen bij hoge gebruiksfrequentie > 2 gebruikers / 5 min)
 - Akoestisch signaal (bij zwakke batterij)
 - Geurafsluiting-spoeling (bij laag waterpeil)
 - Automatische spoelstop (bij verstopte afvoerleiding)
- Instelmogelijkheden via Reed-contact
 - Spoelprogramma's (1 l, 2 l, hybride spoeling)
 - Intervalspoeling 5x (per spoeling 2 min inwerktijd)
 - Reinigingsspoeling 10 s
 - Reinigingsstop 180 s
 - Diagnoseprogramma

Met Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65 en
4x AA alkalinebatterijen 1,5 V
VE: 1, G: 0,60 kg/Stuks

01 196 00 99

Met Inbouw-transformator 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
VE: 1, G: 0,63 kg/Stuks

01 197 00 99

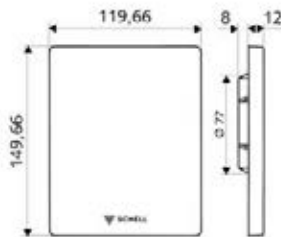
**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Urinoirtoevoergarnituur DN 15 RV 03 112 00 99 Pagina 247 of
- Urinoirtoevoergarnituur DN 15 03 105 00 99 Pagina 247
- Urinoir-Module MONTUS 03 089 00 99 Pagina 249, 283 of
- Urinoir-Module MONTUS 03 075 00 99 Pagina 241, 250, 283 of
- Inbouw-urinoirdrukspoeler COMPACT II 01 193 00 99 Pagina 241, 249

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Sensorkabel COMPACT LC 01 524 00 99 Pagina 253

Voor de programma-instelling langs buiten aan de keramiek
• Reed-contact COMPACT LC 01 529 00 99 Pagina 253

**Urinoir frontpaneel EDITION LC**

Frontplaat voor inbouw-urinoir-drukspoeler COMPACT II als deze, in combinatie met de urinoirsturing COMPACT LC niet achter de tegels gemonteerd wordt. Vereenvoudigt de toegankelijkheid tot watertraject en elektronica.

Leveringsomvang

- Frontplaat
- Montageframe
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Werkstof: Frontplaat Roestvrij staal
- Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen: B 120 mm x H 150 mm x T 12 mm

VE: 1, G: 0,33 kg/Stuks

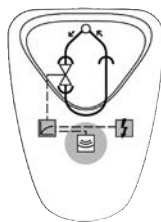
23 080 28 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Urinoirsturing COMPACT LC 01 197 00 99 Pagina 251 of
- Urinoirsturing COMPACT LC 01 196 00 99 Pagina 251

**Aanwijzing**

- Niet vereist bij gebruik van tegelafdekking.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Urinoirsturing RETROFIT LC**

Batterij- of netvoeding. Vandalismebestendige spoelsturing met corrosiebestendige sifon-LC-sensor. Voor montage achter sanitaire keramiek. Geschikt voor de uitbreiding van bestaande installaties met urinoirkeramiek: KERAMAG - Aller / Public Line / Renova VILLEROY & BOCH - Magnum / Subway / Arriba.

Leveringsomvang

- E-module
- Watertraject met magneetventiel 6 V
- Afsluitkraan
- Speciale toevoerset met spoelbuisverbinder
- Flexibele slang
- Bevestigingsmateriaal
- Urinoirsifon met LC-sensor

Technische gegevens

- Functies
 - Stagnatiespoeling (om de 24 uur na laatste spoeling)
 - Automatisch stadionbedrijf (gereduceerd spoelvolume bij hoge gebruiksfrequentie > 2 gebruikers / 5 min)
 - Akoestisch signaal (bij zwakke batterij)
 - Geurafsluiting-spoeling (bij laag waterpeil)
 - Automatische spoelstop (bij verstopte afvoerleiding)
- Instelmogelijkheden via Reed-contact
 - Spoelprogramma's (1 l, 2 l, hybride spoeling)
 - Intervalspoeling 5x (per spoeling 2 min inwerktijd)
 - Reinigingsspoeling 10 s
 - Reinigingsstop 180 s
 - Diagnoseprogramma
- Werkstof: Watertraject Kunststof

Met Batterijvak 6 V, beschermingsklasse IP 65
VE: 1, G: 1,07 kg/Stuks

01 285 00 99

Met Inbouw-transformator 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
VE: 1, G: 1,10 kg/Stuks

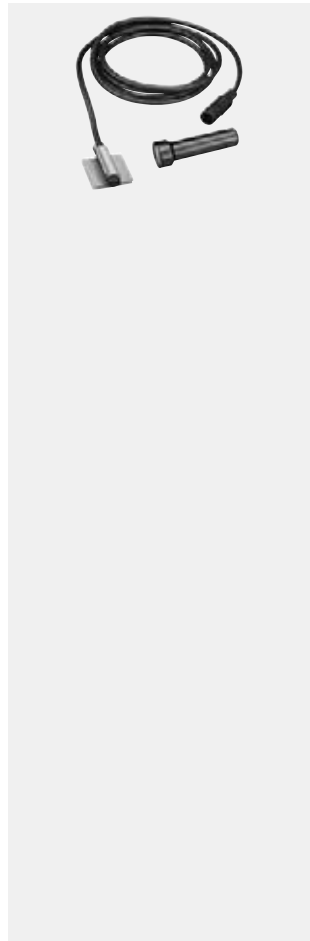
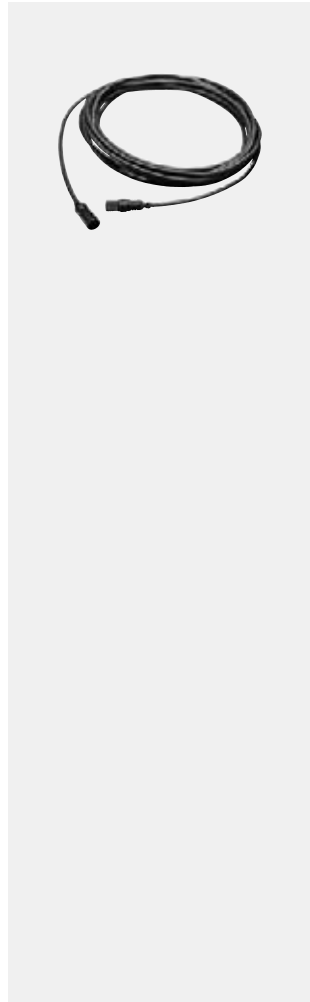
01 286 00 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Reed-contact COMPACT LC 01 529 00 99 Pagina 253

**Montage-instructie**

- Montage E-module en batterijvak door drukafsluiting op de tegel.
- Montage E-module en transformator door drukafsluiting op de tegel.



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Sensorkabel COMPACT LC

Verlengkabel voor de verbinding van de LC-sensor en de urinoirsturing COMPACT LC bij verre montage.

Technische gegevens

- Lengte: 2,5 m

VE: 1, G: 0,05 kg/Stuks	01 524 00 99
-------------------------	--------------



In combinatie met

- Urinoirsturing COMPACT LC 01 197 00 99 Pagina 251 of
- Urinoirsturing COMPACT LC 01 196 00 99 Pagina 251

Reed-contact COMPACT LC

Voor urinoirsturing COMPACT LC voor programma-instelling langs buiten aan urinoirkeramiek resp. aan de frontplaat EDITION LC. Met magnetische sleutel.

Leveringsomvang

- Reed-contact met aansluitkabel
- Magnetische sleutel

VE: 1, G: 0,03 kg/Stuks	01 529 00 99
-------------------------	--------------



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Urinoirsturing COMPACT LC 01 197 00 99 Pagina 251 of
- Urinoirsturing COMPACT LC 01 196 00 99 Pagina 251 of
- Urinoirsturing RETROFIT LC 01 286 00 99 Pagina 252 of
- Urinoirsturing RETROFIT LC 01 285 00 99 Pagina 252

Urinoirdrukspoelers





2 WC- en Urinoirdrukspoelers

	Productinformatie	256 - 257
23	Opbouw urinoirdrukspoelers	
	- Infrarood urinoirdrukspoeler (elektronisch)	
	SCHELLTRONIC	258
	SCHELLTRONIC, model Benelux/Frankrijk	259
	- Infrarood urinoirdrukspoeler (mechanisch)	
	SCHELLOMAT BASIC	260
	SCHELLOMAT BASIC, model Benelux/Frankrijk	261
	- Toebehoren	262 - 263





SCHELL Infrarood urinoirdrukspoeler SCHELLTRONIC

		Functiekenmerken									
		Functie			Waterbe- sparing	Hygiëne	Energie- verzorging		Uitvoering		
		Aanrijkvrij	Zelfsluitend mechanisch	Zelfsluitend elektronisch			Batterijen, geschikt voor SSC	Netvoeding	Edelstaal	Chroom	
SCHELLTRONIC											Pagina
	01 113 06 99	•		•	•	•	•			•	258
SCHELLTRONIC Model Benelux / Frankrijk											Pagina
	01 115 06 99	•		•	•	•	•			•	259



Bestelaanwijzing :

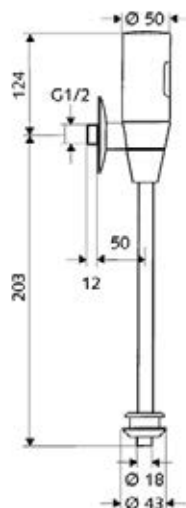
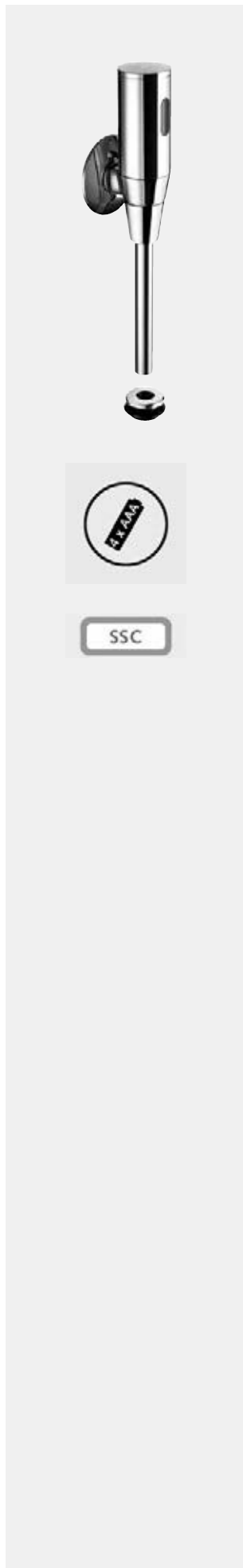
Opgelet, vergeet niet voor elke urinoir opbouw drukspoeler de aanbevolen bijhorende artikelen te bestellen.

		Functiekenmerken									
		Functie			Waterbe- sparing	Hygiëne	Energie- verzorging		Uitvoering		
		Aanrijkvrij	Zelfsluitend mechanisch	Zelfsluitend elektronisch			Batterijen	Netvoeding	Edelstaal	Chroom	
SCHELLOMAT Basic, DN 15											Pagina
	02 476 06 99		•							•	260
	02 477 06 99		•							•	260
SCHELLOMAT BASIC, DN 15 Model Benelux / Frankrijk											Pagina
	02 483 06 99		•							•	261
	02 484 06 99		•							•	261
	02 478 06 99		•							•	261
	02 479 06 99		•							•	261



Bestelaanwijzing :

Opgelet, vergeet niet voor elke urinoir opbouw drukspoeler de aanbevolen toebehorende artikels te bestellen.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Infrarood-opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLTRONIC, DN 15**

Batterijvoeding. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Opbouw-urinoir-drukspoeler
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Magneetventiel 6 V
 - Afsluitkraan
- 4x AAA alkalinebatterijen 1,5 V
- Binnenmof urinoir
- Schuifrozet Ø 80 mm
- Spoelbuis Ø 18 mm x 193 mm

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Spoeltijd (1 - 15 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Voorspoeling (uit/1 s, blokkeertijd 5 - 60 min na laatste spoeling)
 - Automatisch stadionbedrijf (uit/1 s per gebruiker, hoofdspoeling na 20 - 60 s na laatste gebruik)
 - Geurafsluiting-spoeling (uit/1 - 240 uur na laatste spoeling)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflexie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Voorspoeling (uit/1 s)
 - Automatisch stadionbedrijf (uit/1 s per gebruiker)
 - Geurafsluiting-spoeling (uit/aan)
 - Spoeltijd (1 - 15 s)
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Debiet: 0,3 l/s, Conform DIN EN 12541
- Werkstof: Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Binnenmof Ø 43 mm (spoelbuis Ø 18 mm)
- Certificaten: PA-IX 8952/II, WELL public
- Geluidsklasse: II, bij 100% debiet

VE: 1, G: 1,24 kg/Stuks

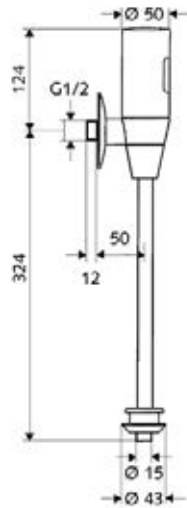
01 113 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Spoelbuis Ø 18 mm 50 722 06 99 Pagina 262 of
- Spoelbuis Ø 15 mm (versprong 25 mm) 50 223 06 99 Pagina 262
- Urinoir buitenmof 27 820 06 99 Pagina 262
- Urinoir-Module MONTUS 03 090 00 99 Pagina 263, 282
- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263 of
- SSC USB-Adapter 01 586 00 99 Pagina 35, 76, 131, 157, 263



SSC



Model
Benelux / Frankrijk

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Infrarood-opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLTRONIC, DN 15 Model Benelux

Batterijvoeding. Te parametren via SCHELL Single Control SSC.

Leveringsomvang

- Opbouw-wc-drukspoeler
 - Elektronica met infraroodsensor, programmeerbaar
 - Magneetventiel 6 V
 - Afsluitkraan
- 4x AAA alkalinebatterijen 1,5 V
- Binnenmof urinoir
- Schuifrozet Ø 80 mm
- Spoelbuis Ø 15 mm x 314 mm

Technische gegevens

- Instelmogelijkheden via SSC
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Spoeltijd (1 - 15 s)
 - Stagnatiespoeling (uit/5-600 s, om de 1 - 240 uur na laatste spoeling/om de 1 - 24 uur)
 - Voorspoeling (uit/1 s, blokkeertijd 5 - 60 min na laatste spoeling)
 - Automatisch stadionbedrijf (uit/1 s per gebruiker, hoofdspoeling na 20 - 60 s na laatste gebruik)
 - Geurafsluiting-spoeling (uit/1 - 240 uur na laatste spoeling)
 - Energiespaarmodus (uit/1 - 254 uur na laatste gebruik)
- Instelmogelijkheden via benaderingsreflectie
 - Sensorreikwijdte (kort / gemiddeld / lang)
 - Stagnatiespoeling (uit/30 s, om de 24 uur na laatste spoeling/om de 24 uur)
 - Voorspoeling (uit/1 s)
 - Automatisch stadionbedrijf (uit/1 s per gebruiker)
 - Geurafsluiting-spoeling (uit/aan)
 - Spoeltijd (1 - 15 s)
- Werkdruk: 1,0 - 5,0 bar
- Debiet: 0,3 l/s, Conform DIN EN 12541
- Werkstof: Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Binnenmof Ø 43 mm (spoelbuis Ø 15 mm)
- Certificaten: PA-IX 8952/II, Belgaqua, WELL public
- Geluidsklasse: II, bij 100% debiet

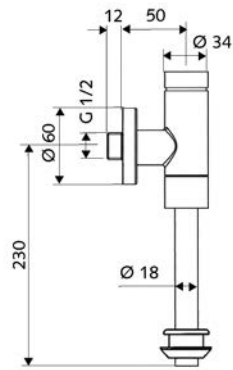
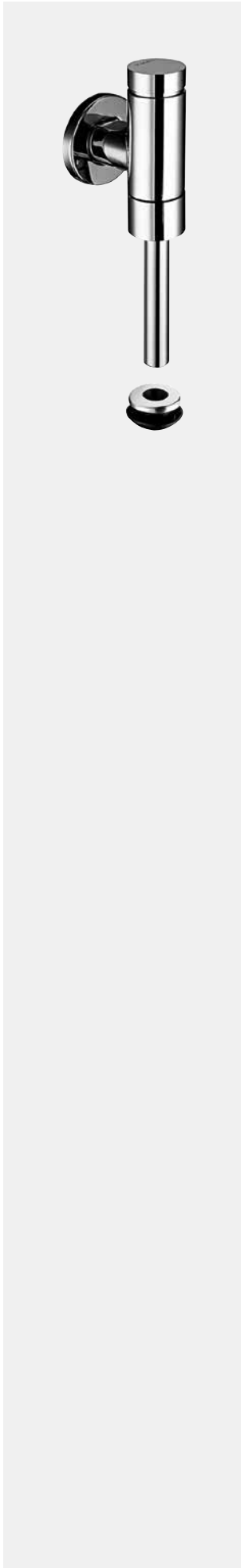
VE: 1, G: 1,27 kg/Stuks

01 115 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Spoelbuis Ø 15 mm 50 744 06 99 Pagina 262
- Urinoir buitenmof 27 820 06 99 Pagina 262
- Urinoir-Module MONTUS 03 090 00 99 Pagina 263, 282
- SSC Bluetooth®-Module 00 916 00 99 Pagina 34, 77, 131, 194, 212, 263
- SSC USB-Adapter 01 586 00 99 Pagina 35, 76, 131, 157, 263



Artikelomschrijving


Bestel-
nummer**Opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLOMAT Basic, DN 15**

Volledig metalen uitvoering met druktoets uit messing. Volgens DIN EN 12541.

Leveringsomvang

- Opbouw-urinoir-drukspoeler
- Zelfsluitende cartouche met sproeikop-voorfilter
- Binnenmof urinoir
- Schuifrozet Ø 60 mm
- Spoelbuis Ø 18 mm x 193 mm

Technische gegevens

- Werkdruk: 0,8 - 5,0 bar
- Max. rustdruk: 8 bar
- Debiet: max. 0,3 l/s
- Spoelvolumen instelbaar: 1,0 - 6,0 l
- Werkstof: Behuizing Messing; Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Binnenmof Ø 43 mm (spoelbuis Ø 18 mm)
- Certificaten: PA-IX 9892/II, DIN-DVGW, WELL public 
- Geluidsklasse: II, bij 100% debiet

VE: 1, G: 0,70 kg/Stuks

02 476 06 99

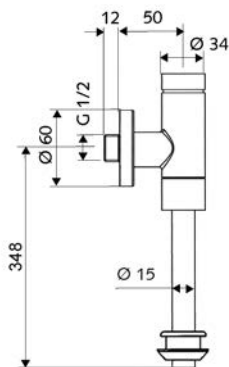
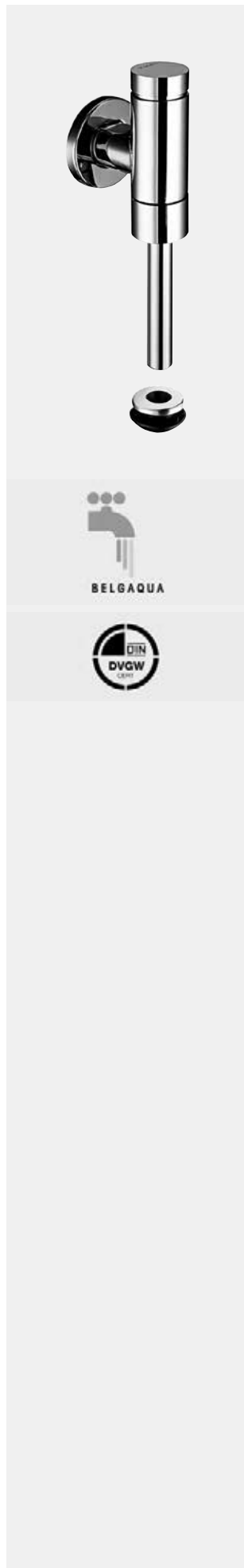
Opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLOMAT Basic SV, DN 15**Met Afsluitkraan**

VE: 1, G: 0,72 kg/Stuks

02 477 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Spoelbuis Ø 18 mm 50 722 06 99 Pagina 262 of
- Spoelbuis Ø 15 mm (versprong 25 mm) 50 223 06 99 Pagina 262 of
- Spoelbuis Ø 18 mm (versprong 25 mm) 50 291 06 99 Pagina 262
- Urinoir buitenmof 27 820 06 99 Pagina 262
- Urinoir-Module MONTUS 03 090 00 99 Pagina 263, 282



**Model
Benelux / Frankrijk**



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

**Opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLOMAT Basic, DN 15
Model Benelux**

Volledig metalen uitvoering met druktoets uit messing. Volgens EN 12541.

Leveringsomvang

- Opbouw-urinoir-drukspoeler
 - Zelfsluitende cartouche met sproeikop-voorfilter
- Schuifrozet Ø 60 mm
- Spoelbuis Ø 15 mm x 314 mm, met beluchter

Technische gegevens

- Werkdruk: 0,8 - 5,0 bar
- Debiet: max. 0,3 l/s
- Spoelvolume instelbaar: 1,0 - 6,0 l
- Werkstof: Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: PA-IX 9892/II, DIN-DVGW, Belgaqua
- Geluidsklasse: II, bij 100% debiet

Met Binnenmof urinoir

Uitgang: Binnenmof Ø 43 mm (spoelbuis Ø 15 mm)
VE: 1, G: 0,78 kg/Stuks

02 483 06 99

Opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLOMAT BASIC SV, DN 15

Met Afsluitkraan en Binnenmof urinoir
Uitgang: Binnenmof Ø 43 mm (spoelbuis Ø 15 mm)
VE: 1, G: 0,82 kg/Stuks

02 484 06 99

Met Buitenmof urinoir

Uitgang: Spoelbuis Ø 15 mm
VE: 1, G: 0,84 kg/Stuks

02 478 06 99

Opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLOMAT BASIC SV, DN 15

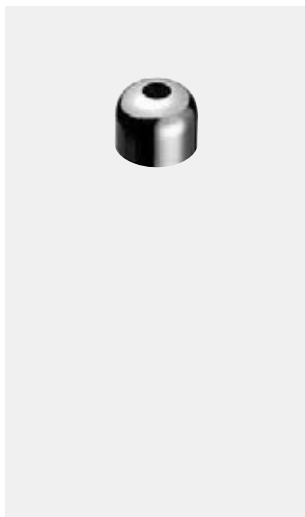
Met Afsluitkraan en Buitenmof urinoir
Uitgang: Spoelbuis Ø 15 mm
VE: 1, G: 0,78 kg/Stuks

02 479 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Spoelbuis Ø 15 mm 50 744 06 99 Pagina 262
- Urinoir-Module MONTUS 03 090 00 99 Pagina 263, 282



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

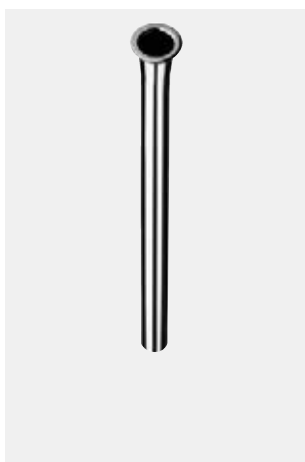
Urinoir buitenmof

Geschikt voor spoelbuis Ø 15 mm en Ø 18 mm.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom

VE: 1, G: 0,04 kg/Stuks	27 820 06 99
-------------------------	--------------



Spoelbuis Ø 15 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Koper
- Oppervlak: Chroom

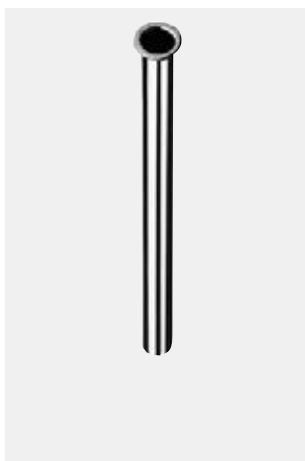
Lengte: 314 mm VE: 1, G: 0,21 kg/Stuks	50 744 06 99
---	--------------

Lengte: 500 mm VE: 1, G: 0,13 kg/Stuks	50 745 06 99
---	--------------



In combinatie met

- Infrarood-opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLTRONIC, DN 15 01 115 06 99 Pagina 259 of
- Opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLOMAT Basic, DN 15 02 478 06 99 Pagina 261 of
- Opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLOMAT BASIC SV, DN 15 02 479 06 99 Pagina 261 of
- Opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLOMAT Basic, DN 15 02 483 06 99 Pagina 261 of
- Opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLOMAT BASIC SV, DN 15 02 484 06 99 Pagina 261



Spoelbuis Ø 18 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Koper
- Oppervlak: Chroom

Lengte: 300 mm VE: 1, G: 0,11 kg/Stuks	50 722 06 99
---	--------------



In combinatie met

- Opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLOMAT Basic, DN 15 02 476 06 99 Pagina 260 of
- Opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLOMAT Basic SV, DN 15 02 477 06 99 Pagina 260 of
- Infrarood-opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLTRONIC, DN 15 01 113 06 99 Pagina 258



Spoelbuis Ø 18 mm met versprong

Technische gegevens

- Werkstof: Koper
- Oppervlak: Chroom

Lengte: 293 mm, Afstand: 25 mm VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks	50 223 06 99
---	--------------

Lengte: 291 mm, Afstand: 40 mm VE: 1, G: 0,11 kg/Stuks	50 291 06 99
---	--------------

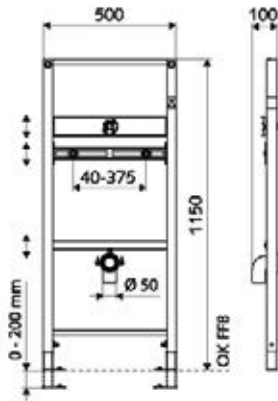
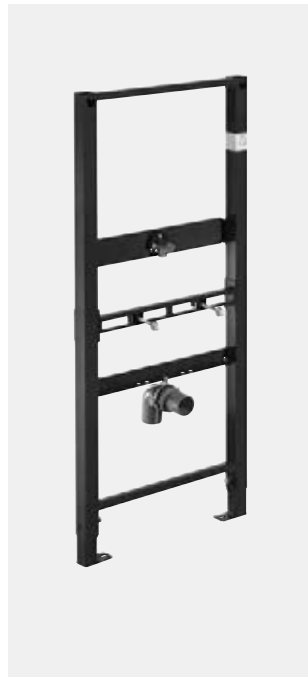


In combinatie met

- Opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLOMAT Basic, DN 15 02 476 06 99 Pagina 260 of
- Opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLOMAT Basic SV, DN 15 02 477 06 99 Pagina 260

Alleen voor 50 223 06 99

- Infrarood-opbouw-urinoirdrukspoeler SCHELLTRONIC, DN 15 01 113 06 99 Pagina 258



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Urinoir-Module MONTUS

Urinoir-Module BH 115 cm. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielframe met in hoogte verstelbare voeten en dwarsbalken. Voorbereid voor de aansluiting van opbouw-urinoir-drukspoelers.

Leveringsomvang

- Urinoir-Module
 - Dwarsbalk voor bevestiging urinoir 40 - 375 mm, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk met kraanaansluiting met geluidsontkoppeling, met bouwstop, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk met afvoerbocht en bouwstop, in de hoogte instelbaar
 - In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm, • Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten
- Bevestigingsmateriaal voor montage urinoir (bevestigingsbouten M 8 x 100 mm, beschermring, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)

Technische gegevens

- Werkstof: Frame Staal, • Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 115 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 50 mm
- Aansluiting water: DN 15 G 1/2 M (onder)
- Uitgang afvalwater: Ø 50 mm, • Uitgang water: DN 15 G 1/2 V

VE: 1, G: 9,74 kg/Stuks

03 090 00 99

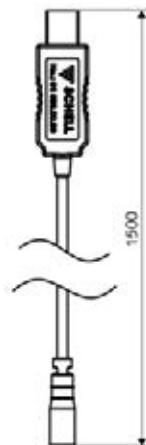


Noodzakelijk aanverwante artikelen

Bij opbouwmontage

- Wandhouderset MONTUS (120 - 170 mm) 03 071 00 99 Pagina 288 of
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm) 03 077 00 99 Pagina 288

Opbouw-urinoir-drukspoelers zie overzicht Pagina 258 - 259



SSC USB-Adapter

De actuele SSC-USB-software met bedieningshandleiding en driver kan gratis gedownload worden op www.schell.eu. De SSC-USB-adapter dient voor de parametring en diagnose van voor SSC geschikte SCHELL-kranen.

Systeemvereisten

- Werkgeheugen: ≥ 1 GB RAM
- Besturingssysteem
 - Windows 10 (32 bit en 64 bit)
 - Windows 7 (32 bit en 64 bit)
 - Windows Vista (32 bit en 64 bit)
 - Windows XP (32 bit) met service pack 3
- Beeldschermresolutie: ≥ 1024 x 768
- Vrije geheugenplaats: ≥ 150 MB
- USB aansluiting: Vrije USB 2.0-aansluiting

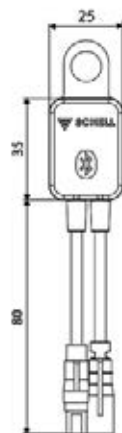
VE: 1, G: 0,05 kg/Stuks

01 586 00 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- SSC USB-Stick 95 598 00 99 Pagina 35, 76, 131, 157, 194



SSC Bluetooth@-Module

Voor de draadloze parametring van SCHELL-kranen, geschikt voor SSC, of voor de optionele uitbreiding van stagnatiespoelingen. Toegang via SSC bluetooth@-app (te downloaden via app-store, Play-Store) en mobiele Android- of iOS-toestellen. Bruikbaar als gereedschap voor de instelling van de kranen (module kan vervolgens verwijderd worden) of de module blijft op de kraan (met uitzondering van VITUS-douchekranen, SCHELLTRONIC urinoirspoeler evenals PURIS E en VENUS E voor batterijvoeding) en maakt stagnatiespoelingen volgens dagen en tijdstippen mogelijk. De laatste 64 stagnatiespoelingen worden opgeslagen en kunnen via de app bekeken en, indien gewenst, via e-mail als .csv-bestand verzonden/geëxporteerd worden. De toegang tot de SSC-bluetooth@-module is beveiligd door een individueel te wijzigen toegangscode.

Leveringsomvang

- SSC Bluetooth@-Module
 - Geïntegreerde accu voor gangreserve datum/tijd

Technische gegevens

- Radio standaard: Bluetooth@ SMART
- Frequentieband: 2,4 GHz
- Max. reikwijdte: 10 m (afhankelijk van inbouwoord en bouwmaterialen)

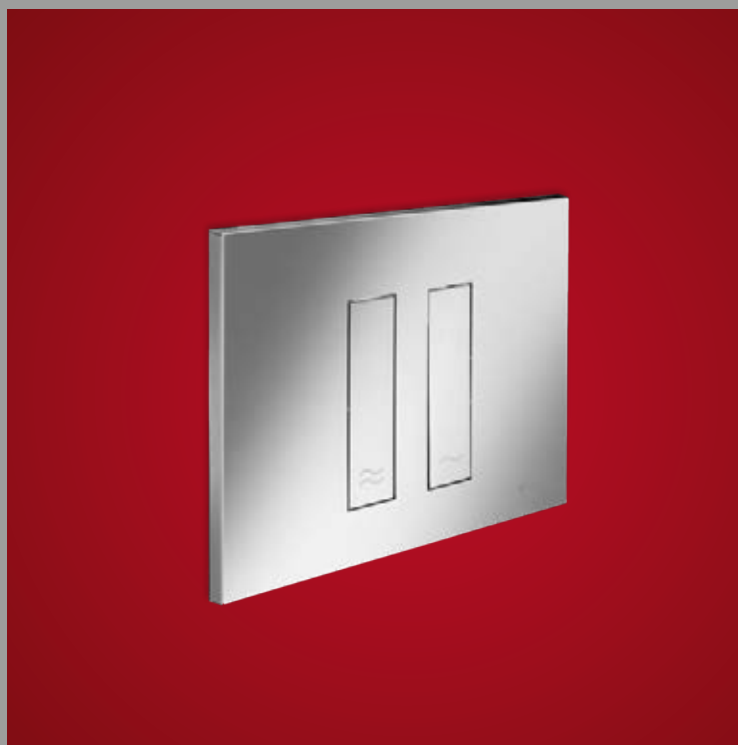
VE: 1, G: 0,08 kg/Stuks

00 916 00 99









28 Modules en bedieningsplaten

Productinformatie	266 - 271
- WC bedieningsplaten voor spoelreservoir (mechanisch)	272 - 273
- WC bedieningsplaten voor spoelreservoir (elektronisch)	274 - 275
- WC-Modules met inbouw spoelreservoir	276 - 281
met inbouw spoelreservoir, andersvaliden	278
met WC inbouw drukspoeler	282
- Urinoir-Modules voor opbouw urinoir drukspoelers	282
met inbouw urinoir drukspoelers	283
- Wastafel-Modules	284 - 285
- Modules voor Douche / Bidet / Draagvlak	286 - 287
- Toebehoren	288 - 289





SCHELL WC bedieningsplaat MONTUS TOWER







		Functiekenmerken											Pagina		
		Functie			Waterbesparing			Energie-voorzorging		Uitvoering					
		Aanraakvrij	Zelfsluitend mechanisch	Zelfsluitend elektronisch	1 spoelvolume	Start - Stop functie	2 spoelvolumes	Batterijen	Netvoeding	Edelstaal / look / Kunststof	Chroom / Kunststof	Matchroom / Kunststof		Wit / Kunststof	
MONTUS CIRCUM voor inbouw spoelreservoir															
	03 119 06 99		•			•					•				272
	03 119 64 99		•			•						•			272
	03 119 15 99		•			•							•		272
MONTUS BOARD voor inbouw spoelreservoir															
	03 120 06 99		•			•					•				272
	03 120 64 99		•			•						•			272
	03 120 15 99		•			•							•		272
MONTUS TOWER voor inbouw spoelreservoir															
	03 121 06 99		•			•					•				272
	03 121 64 99		•			•						•			272
	03 121 15 99		•			•							•		272
MONTUS KONKAV voor inbouw spoelreservoir															
	03 122 06 99		•			•					•				273
	03 122 64 99		•			•						•			273
	03 122 15 99		•			•							•		273
MONTUS PLACE voor inbouw spoelreservoir															
	03 070 28 99		•			•					•				273
	03 078 28 99		•			•					•				273
MONTUS FIELD voor inbouw spoelreservoir															
	03 126 06 99		•			•					•				274
	03 126 64 99		•			•						•			274







Opmerking bij de bestelling :

Houd rekening met de opmerkingen bij de betreffende wc-bedieningsplaten inzake de compatibiliteit met de wc-modules MONTUS.

		Functiekenmerken											Pagina			
		Functie			Waterbesparing			Energie-voorzorging		Uitvoering						
		Aanraakvrij	Zelfsluitend mechanisch	Zelfsluitend elektronisch	1 spoelvolume	Start - Stop functie	2 spoelvolumes	Batterijen	Netvoeding	Edelstaal look / zink drukgegoten	Chroom / Zink drukgegoten	Matchroom / Zink drukgegoten		Wit / Zink drukgegoten		
MONTUS FIELD E voor inbouw spoelreservoir																
	03 123 06 99		•	•					•			•				275
MONTUS FIELD H voor inbouw spoelreservoir																
	03 124 06 99		•	•	•				•			•				275

		Functiekenmerken												
		Functie						Waterbesparing		Afmetingen				
		Spiegelreservoir breedte in cm	Geschikt voor het vernetten met SWS	Parametreerbaar via SSC	Bediening vooraan	Bediening bovenaan	Zelfsluitend mechanisch	Zelfsluitend elektronisch	1 spoelvolume	2 spoelvolumes	Inbouwdiepte in cm	Bouwbreedte in cm	Bouwhoogte in cm	
MONTUS (Typ C 120)														Pagina
	03 056 00 99	12			•		•	•		•	12 - 17	50	115	276
	03 057 00 99 met wandhouderset MONTUS	12			•		•	•		•	12 - 17	50	115	276
MONTUS Flow (Typ C 120)														Pagina
	03 038 00 99 met stagnatie spoeling	12	•	•	•		•	•		•	12 - 17	50	115	277
MONTUS (Typ C 80)														Pagina
	03 062 00 99	8			•		•	•		•	12 - 17	54	115	278
MONTUS (Typ CS 120)														Pagina
	03 066 00 99	12			•		•	•		•	18 - 21	42	115	278
MONTUS (Typ 820 C)														Pagina
	03 060 00 99	15			•	•	•			•	15 - 20	40	82	279
MONTUS (Typ C 90)														Pagina
	03 061 00 99	8			•		•	•		•	9	50	115	279

		Functiekenmerken									
		Spoelreservoir breedte in cm	Functie				Waterbe- sparing	Afmetingen			
			Bediening vooraan	Bediening bovenaam	Zelfsluitend mechanisch	Zelfsluitend elektronisch		2 spoelvolu- mes	Inbouwdiepte in cm	Bouwbreedte in cm	
MONTUS (Typ C-N 120)											
	03 058 00 99	12	•		•	•	•	12,8	42	-	280
MONTUS (Typ C-N 80)											Pagina
	03 059 00 99	8	•		•	•	•	8	46	-	280
MONTUS (Typ C 80 n)											Pagina
	03 064 00 99	8	•		•	•	•	8	45,8	-	281
MONTUS (Typ C 120 n)											Pagina
	03 073 00 99	12	•		•	•	•	12,6	48,8	-	281




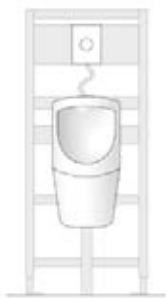



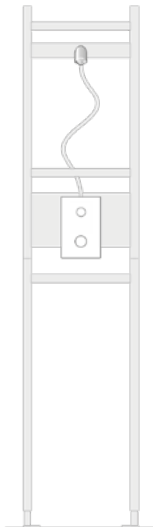



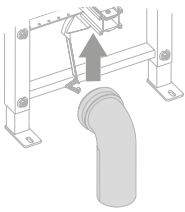
Bestelaanwijzing :

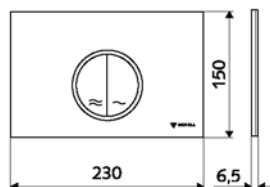
Opgelet, vergeet niet voor elke montagemodule de passende bedieningsplaat en de noodzakelijke bijhorende artikelen / aanbevolen bijhorende artikelen te bestellen.

WC-Module MONTUS, de belangrijkste feiten :

- Waterbesparing dankzij uitgestelde vulling, besparing van ca. 0,5 l / spoeling
- Stil, vlotterkraan geluidsklasse I < 20db I
- Wandhouderset voor een eenvoudige montage van alle modules (tegen een mur), diepteregeling zonder gereedschap
- 2 spoelvolumes, fabrieksinstelling 3/6 l, volumes regelbaar 2/4 l
- In diepte regelbare afvoerbocht
- Service gereedschap voor de vlotterkraan, geïntegreerd in de vlotter (alle WC spoelreservoirs)

WC-Module			Pagina
		<p>WC-Module MONTUS, 03 076 00 99</p> <ul style="list-style-type: none"> • H. 115 cm voor inbouw WC spoelkraan COMPACT II, voor manuele of elektrische activatie, waterweg uit ontzinkingsbestendig messing 	282
Urinoir-Modules			Pagina
		<p>Urinoir-Module MONTUS, 03 090 00 99</p> <ul style="list-style-type: none"> • Voor urinoir opbouw spoelkranen <p>Urinoir-Module MONTUS, 03 075 00 99</p> <ul style="list-style-type: none"> • Voor urinoirs met verborgen toevoer • Voor urinoirsturingen EDITION E • Voor urinoir bedieningsplaten EDITION <p>Urinoir-Module MONTUS, 03 089 00 99</p> <ul style="list-style-type: none"> • Voor urinoirs met verborgen toevoer • Voor urinoirsturingen COMPACT II / COMPACT II LC 	282 283 283
Wastafel-Modules			Pagina
		<p>Wastafel-Module MONTUS, 03 074 00 99</p> <ul style="list-style-type: none"> • H. 115 cm voor wastafels met ééngatskranen <p>Wastafel-Module MONTUS, 03 085 00 99</p> <ul style="list-style-type: none"> • H. 115 cm voor wastafels voor andersvaliden <p>Wastafel-Module MONTUS, 03 088 00 99</p> <ul style="list-style-type: none"> • H. 124 cm voor wastafels met wandinbouwkransen 	284 284 285
Douche-Module / Diverse Modules			Pagina
		<p>Douche-Module MONTUS, 03 091 00 99</p> <ul style="list-style-type: none"> • H. 223,3 voor douches met vaste douchekop • Voorbereid voor de inbouw van de wandinbouw Master-boxen douche voor de functies zelfsluitend, elektronisch schakelveld, mengwater, voorgemengd water of thermostaat <p>Bidet-Module MONTUS, 03 067 00 99</p> <ul style="list-style-type: none"> • H. 115 cm voor hangbidet <p>Draagvlak-Module MONTUS, 03 063 00 99</p> <ul style="list-style-type: none"> • H. 115 cm voor de bevestiging van sanitaire elementen 	286 286 287

Toebehoren voor Modules			Pagina
		Wandhouderset MONTUS	288
		<ul style="list-style-type: none"> • Voor de bevestiging van een SCHELL-Module tegen een massieve wand 	
		WC toe- en afvoerset voor hang WC	288
		<ul style="list-style-type: none"> • Met afvoerbuis 	
		SCHELL Hang-WC PE aansluitbocht	288
		<ul style="list-style-type: none"> • DN 90/90 mm met dubbel-lippendichting 	
		PE overgangsstuk	289
		<ul style="list-style-type: none"> • DN 90/110 mm voor hang-WC PE aansluitbocht PE met dubbel-lippendichting 	
		SCHELL Geluidswerende mat	289
		<ul style="list-style-type: none"> • Voor hang-WC en hang-bidet 	



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**WC-Bedieningsplaat MONTUS CIRCUM**

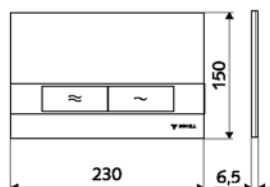
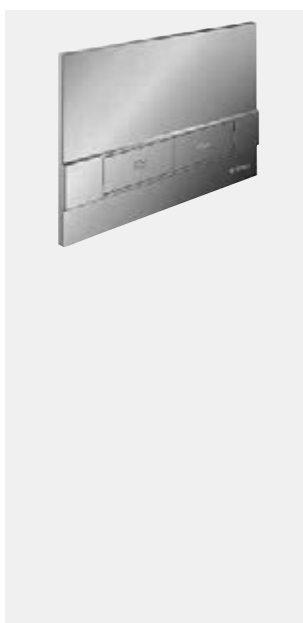
Spoeling met twee volumes. Bediening bovenaan of vooraan.

Technische gegevens

• Werkstof: Kunststof, • Afmetingen frontplaat: B 230 mm x H 150 mm x T 6,5 mm

Oppervlak: Frontplaat Chroom
VE: 1, G: 0,38 kg/Stuks**03 119 06 99****Oppervlak: Frontplaat Wit**
VE: 1, G: 0,38 kg/Stuks**03 119 15 99****Oppervlak: Frontplaat Mat chroom**
VE: 1, G: 0,39 kg/Stuks**03 119 64 99****In combinatie met**

- WC-Module MONTUS 03 056 00 99 Pagina 276 of
- WC-Module MONTUS 03 057 00 99 Pagina 276 of
- WC-Module MONTUS Flow 03 038 00 99 Pagina 278 of
- WC-Module MONTUS 03 062 00 99 Pagina 278 of
- WC-Module MONTUS 03 066 00 99 Pagina 279 of
- WC-Module MONTUS 03 060 00 99 Pagina 279 of
- WC-Module MONTUS 03 061 00 99 Pagina 280 of
- WC-Module MONTUS 03 058 00 99 Pagina 280 of
- WC-Module MONTUS 03 059 00 99 Pagina 281 of
- Inbouw-WC speelreservoir MONTUS 03 064 00 99 Pagina 281 of
- Inbouw-WC speelreservoir MONTUS 03 073 00 99 Pagina ##

**WC-Bedieningsplaat MONTUS BOARD**

Spoeling met twee volumes. Bediening bovenaan of vooraan.

Technische gegevens

• Werkstof: Kunststof, • Afmetingen frontplaat: B 230 mm x H 150 mm x T 6,5 mm

Oppervlak: Frontplaat Chroom
VE: 1, G: 0,40 kg/Stuks**03 120 06 99****Oppervlak: Frontplaat Wit**
VE: 1, G: 0,39 kg/Stuks**03 120 15 99****Oppervlak: Frontplaat Mat chroom**
VE: 1, G: 0,41 kg/Stuks**03 120 64 99****In combinatie met**

- WC-Module MONTUS 03 056 00 99 Pagina 276 of
- WC-Module MONTUS 03 057 00 99 Pagina 276 of
- WC-Module MONTUS Flow 03 038 00 99 Pagina 278 of
- WC-Module MONTUS 03 062 00 99 Pagina 278 of
- WC-Module MONTUS 03 066 00 99 Pagina 279 of
- WC-Module MONTUS 03 060 00 99 Pagina 279 of
- WC-Module MONTUS 03 061 00 99 Pagina 280 of
- WC-Module MONTUS 03 058 00 99 Pagina 280 of
- WC-Module MONTUS 03 059 00 99 Pagina 281 of
- Inbouw-WC speelreservoir MONTUS 03 064 00 99 Pagina 281 of
- Inbouw-WC speelreservoir MONTUS 03 073 00 99 Pagina ##

**WC-Bedieningsplaat MONTUS TOWER**

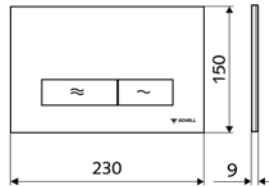
Spoeling met twee volumes. Bediening bovenaan of vooraan.

Technische gegevens

• Werkstof: Kunststof, • Afmetingen frontplaat: B 230 mm x H 150 mm x T 6,5 mm

Oppervlak: Frontplaat Chroom
VE: 1, G: 0,38 kg/Stuks**03 121 06 99****Oppervlak: Frontplaat Wit**
VE: 1, G: 0,38 kg/Stuks**03 121 15 99****Oppervlak: Frontplaat Mat chroom**
VE: 1, G: 0,40 kg/Stuks**03 121 64 99****In combinatie met**

- WC-Module MONTUS 03 056 00 99 Pagina 276 of
- WC-Module MONTUS 03 057 00 99 Pagina 276 of
- WC-Module MONTUS Flow 03 038 00 99 Pagina 278 of
- WC-Module MONTUS 03 062 00 99 Pagina 278 of
- WC-Module MONTUS 03 066 00 99 Pagina 279 of
- WC-Module MONTUS 03 060 00 99 Pagina 279 of
- WC-Module MONTUS 03 061 00 99 Pagina 280 of
- WC-Module MONTUS 03 058 00 99 Pagina 280 of
- WC-Module MONTUS 03 059 00 99 Pagina 281 of
- Inbouw-WC speelreservoir MONTUS 03 064 00 99 Pagina 281 of
- Inbouw-WC speelreservoir MONTUS 03 073 00 99 Pagina ##



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**WC-Bedieningsplaat MONTUS KONKAV**

Spoeling met twee volumes. Bediening bovenaan of vooraan.

Technische gegevens

- Werkstof: Kunststof, • Afmetingen frontplaat: B 230 mm x H 150 mm x T 6,5 mm

Oppervlak: Frontplaat Chroom

VE: 1, G: 0,40 kg/Stuks

03 122 06 99**Oppervlak: Frontplaat Wit**

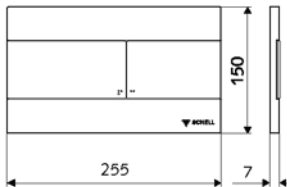
VE: 1, G: 0,39 kg/Stuks

03 122 15 99**Oppervlak: Frontplaat Mat chroom**

VE: 1, G: 0,42 kg/Stuks

03 122 64 99**In combinatie met**

- WC-Module MONTUS 03 056 00 99 Pagina 276 of
- WC-Module MONTUS 03 057 00 99 Pagina 276 of
- WC-Module MONTUS Flow 03 038 00 99 Pagina 278 of
- WC-Module MONTUS 03 062 00 99 Pagina 278 of
- WC-Module MONTUS 03 066 00 99 Pagina 279 of
- WC-Module MONTUS 03 060 00 99 Pagina 279 of
- WC-Module MONTUS 03 061 00 99 Pagina 280 of
- WC-Module MONTUS 03 058 00 99 Pagina 280 of
- WC-Module MONTUS 03 059 00 99 Pagina 281 of
- Inbouw-WC spoelreservoir MONTUS 03 064 00 99 Pagina 281 of
- Inbouw-WC spoelreservoir MONTUS 03 073 00 99 Pagina ##

**WC-Bedieningsplaat MONTUS PLACE**

Spoeling met twee volumes. Bediening vooraan. Met braille-opschrift.

Technische gegevens

- Werkstof: Kunststof, Roestvrij staal, • Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen frontplaat: B 255 mm x H 150 mm x T 7 mm

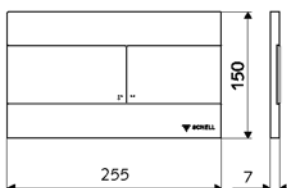
VE: 1, G: 0,68 kg/Stuks

03 070 28 99**In combinatie met**

- WC-Module MONTUS 03 056 00 99 Pagina 276 of
- WC-Module MONTUS 03 057 00 99 Pagina 276 of
- WC-Module MONTUS Flow 03 038 00 99 Pagina 278 of
- WC-Module MONTUS 03 062 00 99 Pagina 278 of
- WC-Module MONTUS 03 066 00 99 Pagina 279 of
- WC-Module MONTUS 03 061 00 99 Pagina 280 of
- WC-Module MONTUS 03 058 00 99 Pagina 280 of
- WC-Module MONTUS 03 059 00 99 Pagina 281 of
- Inbouw-WC spoelreservoir MONTUS 03 064 00 99 Pagina 281 of
- Inbouw-WC spoelreservoir MONTUS 03 073 00 99 Pagina ##

**Aanwijzing**

- Opgelet! Uitsluitend te gebruiken voor de vermelde Wc-Module Montus-types!

**WC-Bedieningsplaat MONTUS PLACE**

Voor wc-module BH 82 cm. Spoeling met twee volumes. Bediening bovenaan of vooraan. Met braille-opschrift.

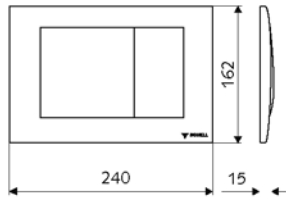
Technische gegevens

- Werkstof: Kunststof, Roestvrij staal
- Oppervlak: Frontplaat Roestvrij staal geborsteld
- Afmetingen frontplaat: B 255 mm x H 150 mm x T 7 mm

VE: 1, G: 0,76 kg/Stuks

03 078 28 99**In combinatie met**

- WC-Module MONTUS 03 060 00 99 Pagina 279



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

WC-Bedieningsplaat MONTUS FIELD

Spoeling met twee volumes. Bediening bovenaan of vooraan. Vandalismebestendige spuitgietzink-uitvoering.

Technische gegevens

- Werkstof: Frontplaat Spuitgietzink
- Afmetingen frontplaat: B 240 mm x H 162 mm x T 15 mm

Oppervlak: Frontplaat Chroom
VE: 1, G: 1,14 kg/Stuks

03 126 06 99

Oppervlak: Frontplaat Mat chroom
VE: 1, G: 1,20 kg/Stuks

03 126 64 99



In combinatie met

- WC-Module MONTUS 03 056 00 99 Pagina 276 of
- WC-Module MONTUS 03 057 00 99 Pagina 276 of
- WC-Module MONTUS Flow 03 038 00 99 Pagina 278 of
- WC-Module MONTUS 03 062 00 99 Pagina 278 of
- WC-Module MONTUS 03 066 00 99 Pagina 279 of
- WC-Module MONTUS 03 060 00 99 Pagina 279 of
- WC-Module MONTUS 03 061 00 99 Pagina 280 of
- WC-Module MONTUS 03 058 00 99 Pagina 280 of
- WC-Module MONTUS 03 059 00 99 Pagina 281 of
- Inbouw-WC spoelreservoir MONTUS 03 064 00 99 Pagina 281 of
- Inbouw-WC spoelreservoir MONTUS 03 073 00 99 Pagina ##



Elektronische ombouwset MONTUS

Voor wc-bedieningsplaat FIELD E en FIELD H. In combinatie met een Wc-Module Montus met inbouwspoelreservoir 8 cm.

Leveringsomvang

- Hefmotor met houder
- Afvoerklok

VE: 1, G: 0,36 kg/Stuks

03 125 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- WC-Bedieningsplaat MONTUS FIELD E 03 123 06 99 Pagina 275 of
- WC-Bedieningsplaat MONTUS FIELD H 03 124 06 99 Pagina 275



In combinatie met

- WC-Module MONTUS 03 062 00 99 Pagina 278 of
- WC-Module MONTUS 03 061 00 99 Pagina 279 of
- WC-Module MONTUS 03 059 00 99 Pagina 280 of
- Inbouw-WC spoelreservoir MONTUS 03 064 00 99 Pagina 281



Aanwijzing

- Opgelet! Uitsluitend te gebruiken voor de vermelde Wc-Module Montus-types!



Elektronische ombouwset MONTUS

Voor wc-bedieningsplaat FIELD E en FIELD H. In combinatie met een Wc-Module Montus met inbouwspoelreservoir 12 cm.

Leveringsomvang

- Hefmotor met houder

VE: 1, G: 0,30 kg/Stuks

03 127 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- WC-Bedieningsplaat MONTUS FIELD E 03 123 06 99 Pagina 275 of
- WC-Bedieningsplaat MONTUS FIELD H 03 124 06 99 Pagina 275



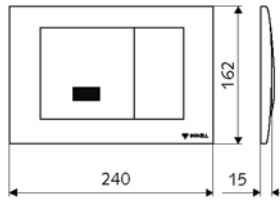
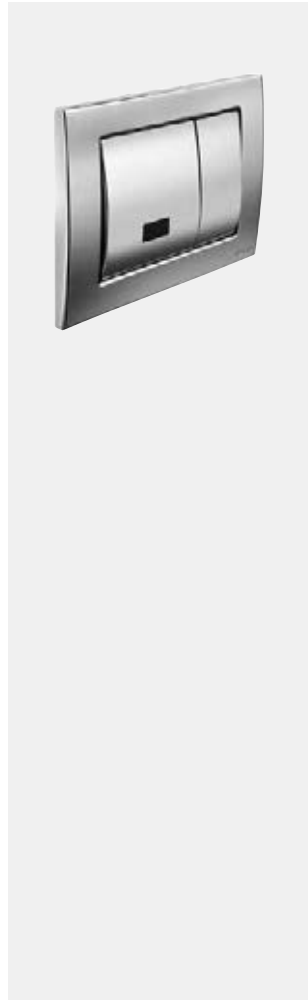
In combinatie met

- WC-Module MONTUS 03 056 00 99 Pagina 276 of
- WC-Module MONTUS 03 057 00 99 Pagina 276 of
- WC-Module MONTUS Flow 03 038 00 99 Pagina 278 of
- WC-Module MONTUS 03 066 00 99 Pagina 280 of
- WC-Module MONTUS 03 058 00 99 Pagina 281 of
- Inbouw-WC spoelreservoir MONTUS 03 073 00 99 Pagina ##



Aanwijzing

- Opgelet! Uitsluitend te gebruiken voor de vermelde Wc-Module Montus-types!



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**WC-Bedieningsplaat MONTUS FIELD E**

Contactloze spoelinrichting met infraroodsensor met knop voor manuele activering. Spoeling met twee volumes. Bediening vooraan. Vandalismebestendige spuitgietzink-uitvoering.

Leveringsomvang

- Frontplaat met infrarood-sensorvenster en knop voor manuele activering
- Inbouw-transformator 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz

Technische gegevens

- Stagnatiespoeling: Stagnatiespoeling (24 uur na laatste spoeling)
- Werkstof: Frontplaat Spuitgietzink
- Oppervlak: Frontplaat Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 240 mm x H 162 mm x T 15 mm

VE: 1, G: 1,44 kg/Stuks

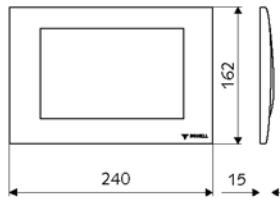
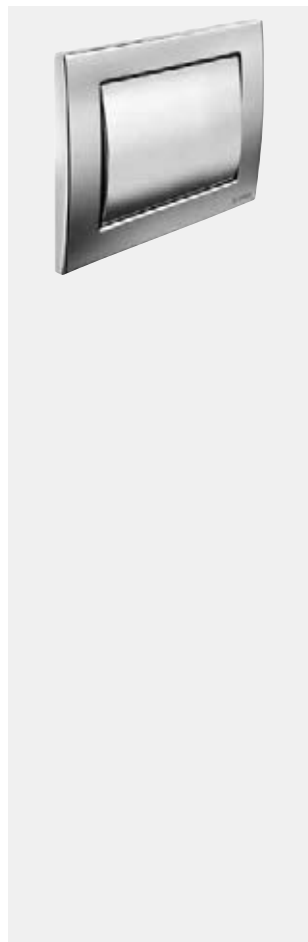
03 123 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Voor WC-Module MONTUS met inbouwspoelreservoir 8 cm
 - Elektronische ombouwset MONTUS 03 125 00 99 Pagina 274
- Voor WC-Module MONTUS met inbouwspoelreservoir 12 cm
 - Elektronische ombouwset MONTUS 03 127 00 99 Pagina 274

**In combinatie met**

- WC-Module MONTUS met inbouwspoelreservoir 8 cm
 - WC-Module MONTUS 03 062 00 99 Pagina 278 of
 - WC-Module MONTUS 03 061 00 99 Pagina 279 of
 - WC-Module MONTUS 03 059 00 99 Pagina 280 of
 - Inbouw-WC spoelreservoir MONTUS 03 064 00 99 Pagina 281
- WC-Module MONTUS met inbouwspoelreservoir 12 cm
 - WC-Module MONTUS 03 056 00 99 Pagina 276 of
 - WC-Module MONTUS 03 057 00 99 Pagina 276 of
 - WC-Module MONTUS Flow 03 038 00 99 Pagina 278 of
 - WC-Module MONTUS 03 066 00 99 Pagina 280 of
 - WC-Module MONTUS 03 058 00 99 Pagina 281 of
 - Inbouw-WC spoelreservoir MONTUS 03 073 00 99 Pagina ##

**WC-Bedieningsplaat MONTUS FIELD H**

Spoeling met één volume. Geschikt voor personen met een handicap. Vandalismebestendige spuitgietzink-uitvoering. Activering via bedieningsplaat vooraan. Activering via bedieningstoets aan steungreep of via externe schakelaar mogelijk.

Leveringsomvang

- Frontplaat
- Elektronische module voor hefmotor
- Inbouw-transformator 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz
- Installatiegereedschap
- Aansluitkabel

Technische gegevens

- Werkstof: Frontplaat Spuitgietzink
- Oppervlak: Frontplaat Chroom
- Afmetingen frontplaat: B 240 mm x H 162 mm x T 15 mm

VE: 1, G: 1,51 kg/Stuks

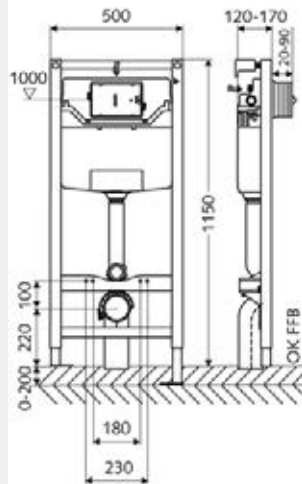
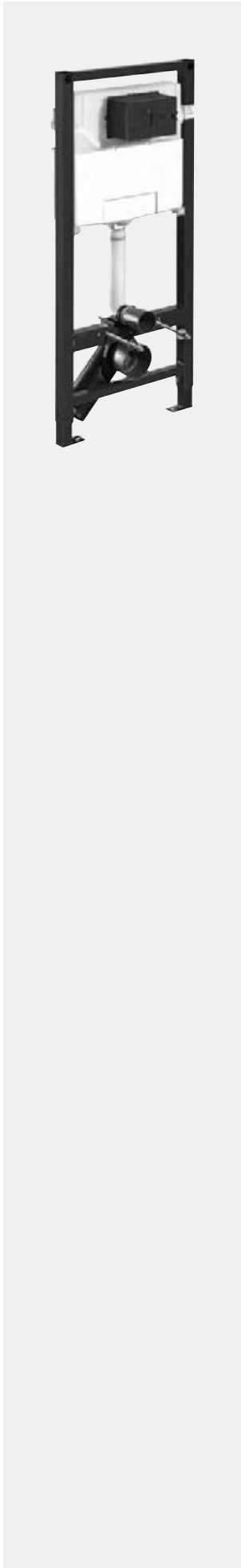
03 124 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Voor WC-Module MONTUS met inbouwspoelreservoir 8 cm
 - Elektronische ombouwset MONTUS 03 125 00 99 Pagina 274
- Voor WC-Module MONTUS met inbouwspoelreservoir 12 cm
 - Elektronische ombouwset MONTUS 03 127 00 99 Pagina 274

**In combinatie met**

- WC-Module MONTUS met inbouwspoelreservoir 8 cm
 - WC-Module MONTUS 03 062 00 99 Pagina 278 of
 - WC-Module MONTUS 03 061 00 99 Pagina 279 of
 - WC-Module MONTUS 03 059 00 99 Pagina 280 of
 - Inbouw-WC spoelreservoir MONTUS 03 064 00 99 Pagina 281
- WC-Module MONTUS met inbouwspoelreservoir 12 cm
 - WC-Module MONTUS 03 056 00 99 Pagina 276 of
 - WC-Module MONTUS 03 057 00 99 Pagina 276 of
 - WC-Module MONTUS Flow 03 038 00 99 Pagina 278 of
 - WC-Module MONTUS 03 066 00 99 Pagina 280 of
 - WC-Module MONTUS 03 058 00 99 Pagina 281 of
 - Inbouw-WC spoelreservoir MONTUS 03 073 00 99 Pagina ##



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**WC-Module MONTUS**
Type C 120

Wc-Module BH 115 cm met inbouwspiegelreservoir 12 cm. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Voor hang-wc's met bevestigingsmaat 180 of 230 mm. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielframe met in de hoogte verstelbare voeten. Waterbesparend door spoeling met twee volumes en vertraagd vulproces (bespaart ca. 0,5 l/spoeling). Activering van de spoeling elektronisch of mechanisch.

Leveringsomvang

- Wc-Module
 - Wc-inbouwspiegelreservoir 12 cm, bediening vooraan
 - Haakse-kraan met regelfunctie G 1/2 M, geluidsklasse I
 - Spoelbuis Ø 45 mm, met bouwstop
 - In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm
- Overgangsstuk Ø 90 / 110 mm
- Wc-aansluitset (toevoer Ø 45 mm, afvoer Ø 90 / 110 mm)
- Bevestigingsmateriaal voor montage wc (bevestigingsbouten M 12 x 200 mm, beschermsslagen, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten
- Wandhouder

Technische gegevens

- Spoeling met twee volumes: Spaarspoeling 3 l, Hoofdspoeling 4/5/6/7 l instelbaar (6 l bedrijfsinstelling)
- Belastbaarheid: max. 400 kg (bij gebruik van wandhouderset MONTUS)
- Werkstof: Frame Staal
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 115 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 90 / 110 mm
- Aansluiting spoelbuis: Ø 45 mm
- Aansluiting water: DN 15 R 1/2 M (midden achterkant)
- Uitgang afvalwater: Ø 90 / 110 mm
- Certificaten: Belgaqua, NF

Met PP-afvoerbocht Ø 90 / 90 mm, met bouwstop
VE: 1, G: 12,72 kg/Stuks

03 056 00 99

Met PE-afvoerbocht Ø 90 / 90 mm, met bouwstop,
Geluidswerende mat wc en Wandhouderset MONTUS
(120 - 170 mm)

VE: 1, G: 13,04 kg/Stuks

03 057 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

Alleen in combinatie met 03 056 00 99

- WC geluidsisolatiemat 03 001 00 99 Pagina 289

Bij opbouwmontage alleen in combinatie met 03 056 00 99

- Wandhouderset MONTUS (120 - 170 mm) 03 071 00 99 Pagina 288 of
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm) 03 077 00 99 Pagina 288

Voor elektronische activering

- Elektronische ombouwset MONTUS 03 127 00 99 Pagina 274

Mechanische en elektronische WC-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 266 - 267

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**WC-Module MONTUS Flow**
Type C 120

Wc-Module BH 115 cm met inbouwspiegelreservoir 12 cm. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Geschikt voor koppeling met SCHELL-watermanagementsysteem SWS. Te parametren via SCHELL Single Control SSC. Geïntegreerd spoelventiel met afvoer via spoelbuis voor tijdgestuurde stagnatiespoeling. Voor hang-wc's met bevestigingsmaat 180 of 230 mm. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielraam met in de hoogte verstelbare voeten. Waterbesparend door spoeling met twee volumes en vertraagd vulproces (bespaart ca. 0,5 l/spoeling). Activering van de spoeling elektronisch of mechanisch.

Leveringsomvang

- Wc-Module
 - Wc-inbouwspiegelreservoir 12 cm, bediening vooraan
 - Haakse-kraan met regelfunctie G 1/2 M, geluidsklasse I
 - Spoelbuis Ø 45 mm, met bouwstop
 - In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm
- Overgangsstuk Ø 90 / 110 mm
- Wc-aansluitset (toevoer Ø 45 mm, afvoer Ø 90 / 110 mm)
- Lege buis 5 m, • Verlengkabel 5 m
- Bevestigingsmateriaal voor montage wc (bevestigingsbouten M 12 x 200 mm, beschermingslangen, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten

Technische gegevens

- Werkstof: Haakse-kraan Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Frame Staal
- Spoeling met twee volumes: Spaarspoeling 3 l, Hoofdspoeling 4/5/6/7 l instelbaar (6 l bedrijfsinstelling)
- Belasting: max. 400 kg (bij gebruik van wandhouderset MONTUS)
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 115 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 90 / 110 mm, • Aansluiting spoelbuis: Ø 45 mm
- Aansluiting water: DN 15 R 1/2 M (midden achterkant), • Uitgang afvalwater: Ø 90 / 110 mm

VE: 1

03 038 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**Bij opbouwmontage

- Wandhouderset MONTUS (120 - 170 mm) 03 071 00 99 Pagina 288 of
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm) 03 077 00 99 Pagina 288

Voor elektronische activering

- Elektronische ombouwset MONTUS 03 127 00 99 Pagina 274

Voor koppeling met watermanagementsysteem SWS

- SWS Server 00 500 00 99 Pagina 20
- SWS Bus-Netvoedingseenheid 00 505 00 99 Pagina 21
- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22

Voor werking met Single Control SSC

- SSC Bluetooth®-Module Flow 00 929 00 99 Pagina 138, 150, 220, 244

Bij werking met SWS bus-extender RLAN BE-F of Single Control SSC

- Rail-transformator 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 582 00 99 Pagina 139, 150, 221, 244 of
- Elektrische verdeelkast 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz 01 583 00 99 Pagina ##

Mechanische en elektronische WC-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 266 - 267

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Inbouw-aansluitdoos MONTUS Flow 77 752 00 99 Pagina ##
- SWS Temperatuurvoeler PT 1000 00 562 00 99 Pagina ##

**Aanwijzing**

- Verkrijgbaar vanaf 2022.

SSC Bluetooth®-Module Flow

Voor de draadloze parametring van voor SSC geschikte SCHELL inbouw-spoelkasten MONTUS Flow. Toegang via SSC bluetooth®-app (te downloaden via app-store, Play-Store) en mobiele Android- of iOS-toestellen. De module maakt een stagnatiespoeling mogelijk naar gelang van de dagen van de week en het uur van de dag. De laatste 64 stagnatiespoelingen worden opgeslagen en kunnen via de app bekeken en, indien gewenst, via e-mail als .csv-bestand verzonden/geëxporteerd worden. De toegang tot de SSC-bluetooth®-module is beveiligd door een individueel te wijzigen toegangscode.

Leveringsomvang

- SSC Bluetooth®-Module
 - Geïntegreerde accu voor gangreserve datum/tijd

Technische gegevens

- Radio standaard: Bluetooth® SMART
- Frequentieband: 2,4 GHz
- Max. reikwijdte: 10 m (afhankelijk van inbouwdoos en bouwmaterialen)

VE: 1

00 929 00 99

**Aanwijzing**

- Verkrijgbaar vanaf 2022.



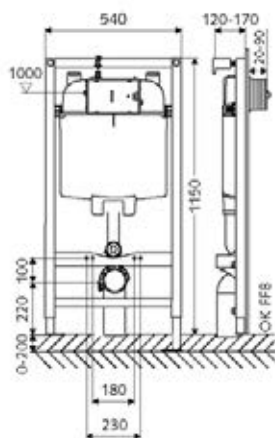
SSC

SWS

NIEUW

Nu ook met
stagnatiespoeling

NIEUW



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**WC-Module MONTUS**
Type C 80

Wc-Module BH 115 cm met inbouwspoelreservoir 8 cm. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Voor hang-wc's met bevestigingsmaat 180 of 230 mm. Zelfdragend, poedergecoat stalen profiel-frame met in de hoogte verstelbare voeten. Waterbesparend door spoeling met twee volumes en vertraagd vulproces (bespaart ca. 0,5 l/spoeling). Activering van de spoeling elektronisch of mechanisch.

Leveringsomvang

- Wc-Module
 - Wc-inbouwspoelreservoir 8 cm, bediening vooraan
 - Haakse-kraan met regelfunctie G 1/2 M, geluidsklasse I
 - Spoelbuis Ø 45 mm, met bouwstop
 - In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm
- Overgangsstuk Ø 90 / 110 mm, • Wc-aansluitset (toevoer Ø 45 mm, afvoer Ø 90 / 110 mm)
- PP-afvoerbocht Ø 90 / 90 mm, met bouwstop
- Bevestigingsmateriaal voor montage wc (bevestigingsbouten M 12 x 200 mm, beschermingslangen, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten

Technische gegevens

- Spoeling met twee volumes: Spaarspoeling 3 l, Hoofdspoeling 6 / 7 l instelbaar (6 l fabrieksinstelling)
- Belastbaarheid: max. 400 kg (bij gebruik van wandhouderset MONTUS)
- Werkstof: Frame Staal
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 54 cm x H 115 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 90 / 110 mm
- Aansluiting spoelbuis: Ø 45 mm
- Aansluiting water: DN 15 R 1/2 M (boven)
- Uitgang afvalwater: Ø 90 / 110 mm
- Certificaten: Belgaqua, WRAS

VE: 1, G: 14,00 kg/Stuks

03 062 00 99

Noodzakelijk aanverwante artikelen

- WC geluidsisolatiemat 03 001 00 99 Pagina 289

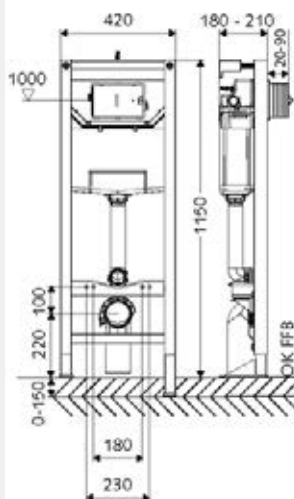
**Bij opbouwmontage**

- Wandhouderset MONTUS (120 - 170 mm) 03 071 00 99 Pagina 288 of
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm) 03 077 00 99 Pagina 288

Voor elektronische activering

- Elektronische ombouwset MONTUS 03 125 00 99 Pagina 274

Mechanische en elektronische WC-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 266 - 267

**WC-Module MONTUS**
Type CS 120

Wc-Module BH 115 cm met inbouwspoelreservoir 12 cm. Voor barrièrevrije wc's. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Voor hang-wc's met bevestigingsmaat 180 of 230 mm. Zelfdragend, poedergecoat stalen profiel-frame met in de hoogte verstelbare voeten. Waterbesparend door spoeling met twee volumes en vertraagd vulproces (bespaart ca. 0,5 l/spoeling). Activering van de spoeling elektronisch of mechanisch.

Leveringsomvang

- Wc-Module
 - Wc-inbouwspoelreservoir 12 cm, bediening vooraan
 - Haakse-kraan met regelfunctie G 1/2 M, geluidsklasse I
 - Spoelbuis Ø 45 mm, met bouwstop
 - In hoogte instelbare speciale montagevoeten 0 - 15 cm, zelfdragend
- Overgangsstuk Ø 90 / 110 mm
- Wc-aansluitset (toevoer Ø 45 mm, afvoer Ø 90 / 110 mm)
- PVC-afvoerbocht Ø 90 / 90 mm, met bouwstop
- Bevestigingsmateriaal voor montage wc (bevestigingsbouten M 12 x 200 mm, beschermingslangen, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm)

Technische gegevens

- Spoeling met twee volumes: Spaarspoeling 3 l, Hoofdspoeling 4/5/6/7 l instelbaar (6 l bedrijfsinstelling)
- Belastbaarheid: max. 400 kg (bij gebruik van wandhouderset MONTUS)
- Werkstof: Frame Staal
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 42 cm x H 115 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 90 / 110 mm, • Aansluiting spoelbuis: Ø 45 mm
- Aansluiting water: DN 15 R 1/2 M (achter), • Uitgang afvalwater: Ø 90 / 110 mm
- Certificaten: Belgaqua, NF

VE: 1, G: 17,44 kg/Stuks

03 066 00 99

Noodzakelijk aanverwante artikelen

- WC geluidsisolatiemat 03 001 00 99 Pagina 289

**Voor Duitsland**

- PE -hangtoilet afvoerbocht DN90/90 mm 29 698 00 99 Pagina 288
- PE -overgangsstuk DN 90/110 mm 29 699 00 99 Pagina 289

Voor elektronische activering

- Elektronische ombouwset MONTUS 03 127 00 99 Pagina 274

Mechanische en elektronische WC-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 266 - 267

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**WC-Module MONTUS**
Type 820 C, bediening langs boven of vooraan.

Wc-Module BH 82 cm met inbouwspiegelreservoir 15 cm. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Voor hang-wc's met bevestigingsmaat 180 of 230 mm. Zelfdragend, poedergecoat stalen profiel-frame met in de hoogte verstelbare voeten. Waterbesparend door spoeling met twee volumes en vertraagd vulproces (bespaart ca. 0,5 l/spoeling).

Leveringsomvang

- Wc-Module
 - Wc-inbouwspiegelreservoir 15 cm, bediening boven of vooraan
 - Haakse-kraan met regelfunctie G 1/2 M, geluidsklasse I
 - Spoelbuis Ø 45 mm, met bouwstop
 - In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm
- Overgangsstuk Ø 90 / 110 mm
- Wc-aansluitset (toevoer Ø 45 mm, afvoer Ø 90 / 110 mm)
- PP-afvoerbocht Ø 90 / 90 mm, met bouwstop
- Bevestigingsmateriaal voor montage wc (bevestigingsbouten M 12 x 200 mm, beschermsslagen, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten

Technische gegevens

- Spoeling met twee volumes: Spaarspoeling 3 l, Hoofdspoeling 4/5/6/7 l instelbaar (6 l bedrijfsinstelling)
- Belastbaarheid: max. 400 kg
- Werkstof: Frame Staal
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 40 cm x H 82 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 90 / 110 mm
- Aansluiting spoelbuis: Ø 45 mm
- Aansluiting water: DN 15 R 1/2 M (achter, boven, zijkant)
- Uitgang afvalwater: Ø 90 / 110 mm
- Certificaten: Belgaqua, NF

VE: 1, G: 11,60 kg/Stuks

03 060 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- WC geluidsisolatiemat 03 001 00 99 Pagina 289

Mechanische en elektronische WC-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 266 - 267

WC-Module MONTUS

Type C 90

Wc-Module BH 111 cm met inbouwspiegelreservoir 8 cm. Voor vlakke skeletwand- of opbouwmontage. Voor hang-wc's met bevestigingsmaat 180 of 230 mm. Zelfdragend, poedergecoat stalen profiel-frame met in de hoogte verstelbare voeten. Waterbesparend door spoeling met twee volumes en vertraagd vulproces (bespaart ca. 0,5 l/spoeling).

Leveringsomvang

- Wc-Module
 - Wc-inbouwspiegelreservoir 8 cm, bediening vooraan
 - Haakse-kraan met regelfunctie G 1/2 M, geluidsklasse I
 - Spoelbuis Ø 45 mm, met bouwstop
 - In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 15 cm
- Overgangsstuk Ø 90 / 110 mm
- Wc-aansluitset (toevoer Ø 45 mm, afvoer Ø 90 / 110 mm)
- PP-afvoerbocht Ø 90 / 90 mm, met bouwstop
- Bevestigingsmateriaal voor montage wc (bevestigingsbouten M 12 x 200 mm, beschermsslagen, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten

Technische gegevens

- Spoeling met twee volumes: Spaarspoeling 3 l, Hoofdspoeling 6 / 7 l instelbaar (6 l fabrieksinstelling)
- Werkstof: Frame Staal
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 111 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 90 / 110 mm
- Aansluiting spoelbuis: Ø 45 mm
- Aansluiting water: DN 15 R 1/2 M (boven)
- Uitgang afvalwater: Ø 90 / 110 mm
- Certificaten: Belgaqua, WRAS

VE: 1, G: 13,52 kg/Stuks

03 061 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- WC geluidsisolatiemat 03 001 00 99 Pagina 289

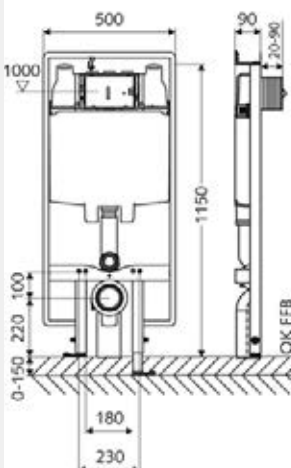
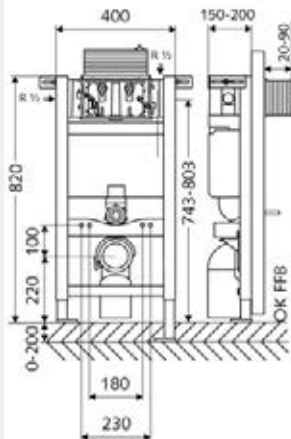
Voor elektronische activering

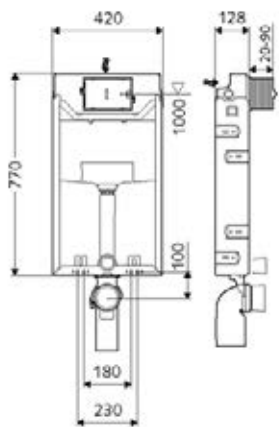
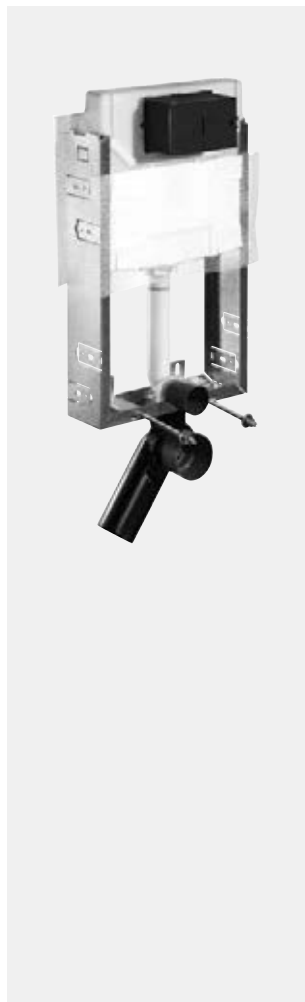
- Elektronische ombouwset MONTUS 03 125 00 99 Pagina 274

Mechanische en elektronische WC-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 266 - 267

**Aanwijzing**

- Bij gebruik met beugel of opklapbare beugel voor barrièrevrije wc's met Wc-Module Montus type CS 120 (bouwbreedte: 42 cm) combineren.





Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**WC-Module MONTUS**
Type C-N 120

Wc-Module met inbouwspoelreservoir 12 cm. Voor verbouwing en onderbouw in natbouw. Voor hang-wc's met bevestigingsmaat 180 of 230 mm. U-vormig, niet zelfdragend, verzinkt stalen frame. Waterbesparend door spoeling met twee volumes en vertraagd vulproces (bespaart ca. 0,5 l/ spoeling).

Leveringsomvang

- Wc-Module
 - Wc-inbouwspoelreservoir 12 cm, bediening vooraan
 - Haakse-kraan met regelfunctie G 1/2 M, geluidsklasse I
 - Spoelbuis Ø 45 mm, met bouwstop
- Overgangsstuk Ø 90 / 110 mm
- Wc-aansluitset (toevoer Ø 45 mm, afvoer Ø 90 / 110 mm)
- PP-afvoerbocht Ø 90 / 90 mm, met bouwstop
- Bevestigingsmateriaal voor montage wc (bevestigingsbouten M 12 x 200 mm, beschermsslagen, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)
- Plafoneermat
- Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

- Spoeling met twee volumes: Spaarspoeling 3 l, Hoofdspoeling 4/5/6/7 l instelbaar (6 l bedrijfsinstelling)
- Werkstof: Frame Staal
- Oppervlak: Frame Verzinkt
- Afmetingen: B 42 cm x H 77 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 90 / 110 mm
- Aansluiting spoelbuis: Ø 45 mm
- Aansluiting water: DN 15 R 1/2 M (midden achterkant)
- Uitgang afvalwater: Ø 90 / 110 mm
- Certificaten: Belgaqua, NF

VE: 1, G: 8,64 kg/Stuks

03 058 00 99

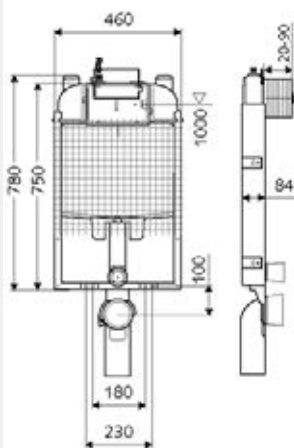
**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- WC geluidsisolatiemat 03 001 00 99 Pagina 289

Voor elektronische activering

- Elektronische ombouwset MONTUS 03 127 00 99 Pagina 274

Mechanische en elektronische WC-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 266 - 267

**WC-Module MONTUS**
Type C-N 80

Wc-Module met inbouwspoelreservoir 8 cm. Voor verbouwing en onderbouw in natbouw. Voor hang-wc's met bevestigingsmaat 180 of 230 mm. U-vormig, niet zelfdragend, verzinkt stalen frame. Waterbesparend door spoeling met twee volumes en vertraagd vulproces (bespaart ca. 0,5 l/ spoeling).

Leveringsomvang

- Wc-Module
 - Wc-inbouwspoelreservoir 8 cm, bediening vooraan
 - Haakse-kraan met regelfunctie G 1/2 M, geluidsklasse I
 - Spoelbuis Ø 45 mm, met bouwstop
- Overgangsstuk Ø 90 / 110 mm
- Wc-aansluitset (toevoer Ø 45 mm, afvoer Ø 90 / 110 mm)
- PP-afvoerbocht Ø 90 / 90 mm, met bouwstop
- Bevestigingsmateriaal voor montage wc (bevestigingsbouten M 12 x 200 mm, beschermsslagen, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)
- Plafoneermat
- Bevestigingsmateriaal voor wandmontage

Technische gegevens

- Spoeling met twee volumes: Spaarspoeling 3 l, Hoofdspoeling 6 / 7 l instelbaar (6 l fabrieksinstelling)
- Werkstof: Frame Staal
- Oppervlak: Frame Verzinkt
- Afmetingen: B 46 cm x H 78 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 90 / 110 mm
- Aansluiting spoelbuis: Ø 45 mm
- Aansluiting water: DN 15 R 1/2 M (boven)
- Certificaten: Belgaqua, WRAS

VE: 1, G: 7,36 kg/Stuks

03 059 00 99

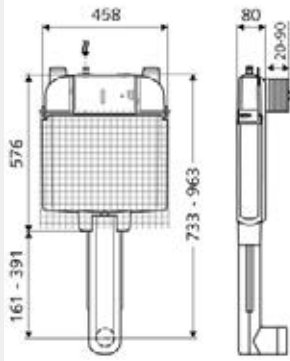
**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- WC geluidsisolatiemat 03 001 00 99 Pagina 289

Voor elektronische activering

- Elektronische ombouwset MONTUS 03 125 00 99 Pagina 274

Mechanische en elektronische WC-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 266 - 267



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Inbouw-WC spoelreservoir MONTUS
Type C 80 n**

WC-Module met inbouw-spoelreservoir 8 cm zonder frame. Voor verbouwing en onderbouw in natbouw. Waterbesparend door spoeling met twee volumes en vertraagd vulproces (bespaart ca. 0,5 l/spoeling).

Leveringsomvang

- WC-inbouwspiegelreservoir 8 cm, bediening vooraan
 - Haakse-kraan met regelfunctie G 1/2 M, geluidsklasse I
 - Spoelbuis Ø 45 mm, met bouwstop
- Plafoneermat

Technische gegevens

- Spoeling met twee volumes: Spaarspoeling 3 l, Hoofdspoeling 6 / 7 l instelbaar (6 l fabrieksinstelling)
- Afmetingen: B 45,8 cm x H 57,6 cm
- Aansluiting spoelbuis: Ø 45 mm
- Aansluiting water: DN 15 R 1/2 M (boven)
- Certificaten: Belgaqua, WRAS

VE: 1, G: 3,70 kg/Stuks

03 064 00 99

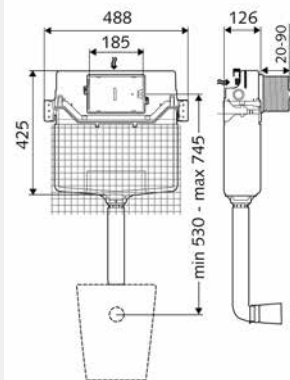
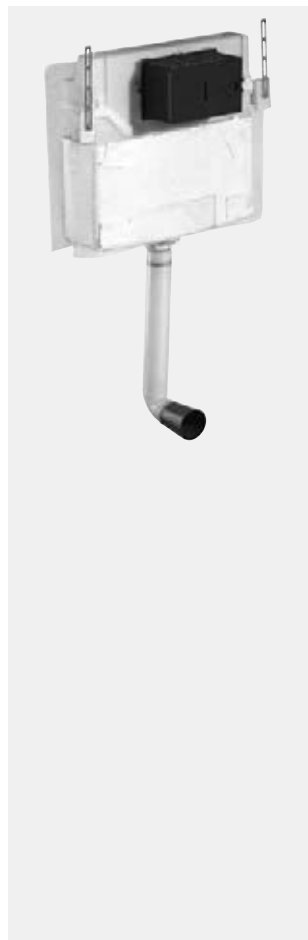
**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- WC geluidsisolatiemat 03 001 00 99 Pagina 289

Voor elektronische activering

- Elektronische ombouwset MONTUS 03 125 00 99 Pagina 274

Mechanische en elektronische WC-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 266 - 267

**Inbouw-WC spoelreservoir MONTUS
Type C 120 n**

WC-Module met inbouw-spoelreservoir 12 cm zonder frame. Voor verbouwing en onderbouw in natbouw. Waterbesparend door spoeling met twee volumes en vertraagd vulproces (bespaart ca. 0,5 l/spoeling).

Leveringsomvang

- WC-inbouwspiegelreservoir 12 cm, bediening vooraan
 - Haakse-kraan met regelfunctie G 1/2 M, geluidsklasse I
 - Spoelbuis Ø 45 mm, met bouwstop
- Plafoneermat

Technische gegevens

- Spoeling met twee volumes: Spaarspoeling 3 l, Hoofdspoeling 4/5/6/7 l instelbaar (6 l bedrijfsinstelling)
- Afmetingen: B 48,8 cm x H 42,5 cm
- Aansluiting spoelbuis: Ø 45 mm
- Aansluiting water: DN 15 R 1/2 M (boven)
- Certificaten: Belgaqua, NF

VE: 1, G: 3,76 kg/Stuks

03 073 00 99

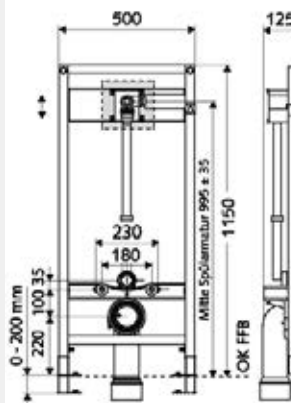
**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- WC geluidsisolatiemat 03 001 00 99 Pagina 289

Voor elektronische activering

- Elektronische ombouwset MONTUS 03 127 00 99 Pagina 274

Mechanische en elektronische WC-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 266 - 267



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**WC-Module MONTUS**
Type COMPACT II

Wc-module BH 115 cm met inbouw-drukspoeler COMPACT II. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Voor hang-wc's met bevestigingsmaat 180 of 230 mm. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielframe met in hoogte verstelbare voeten en dwarsbalken. Activering van de spoeling elektronisch of mechanisch.

Leveringsomvang

- Wc-Module
 - Buisonderbreker (DIN EN 12541)
 - Dwarsbalk met inbouw-drukspoeler COMPACT II, met afsluitkraan en werfdeksel, in de hoogte instelbaar
 - In hoogte instelbare spoelbuis Ø 45 mm, met bouwstop
 - In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm
- Overgangstuk Ø 90 / 110 mm
- Wc-aansluitset (toevoer Ø 45 mm, afvoer Ø 90 / 110 mm)
- PP-afvoerbocht Ø 90 / 90 mm, met bouwstop
- Bevestigingsmateriaal voor montage wc (bevestigingsbouten M 12 x 200 mm, beschermingslangen, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten

Technische gegevens

- Werkdruk: 1,2 - 5,0 bar, • Max. rustdruk: 8 bar, • Debiet: 1,0 - 1,3 l/s
- Belastbaarheid: max. 400 kg (bij gebruik van wandhouderset MONTUS)
- Werkstof: Frame Staal; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening, • Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 115 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 90 / 110 mm, • Aansluiting spoelbuis: Ø 45 mm
- Aansluiting water: DN 20 G 3/4 M (rechts), • Uitgang afvalwater: Ø 90 / 110 mm
- Certificaten: Belgaqua

VE: 1, G: 12,30 kg/Stuks

03 076 00 99

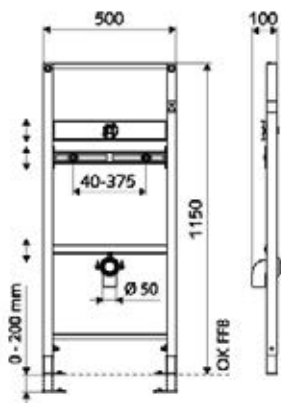
**Noodzakelijk aanverwante artikelen**Bij opbouwmontage

- Wandhouderset MONTUS (120 - 170 mm) 03 071 00 99 Pagina 288 of
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm) 03 077 00 99 Pagina 288

WC-sturingen en WC-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 216

**Montage-instructie**

- Bij elektronische activering stroomvoorziening volgens de wc-sturing voorzien.
- In combinatie met het SCHELL-watermanagementsysteem SWS evt. een gewone buskabel H(S)H2x2x0,8 (door klant) voor de SWS bus-extender kabel BE-K voorzien.
- Alleen originele SCHELL-transformatoren en -aansluitkabels mogen worden geïnstalleerd
- Noodwendige toevoerleiding DN 25

**Urinoir-Module MONTUS**

Urinoir-Module BH 115 cm. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielframe met in hoogte verstelbare voeten en dwarsbalken. Voorbereid voor de aansluiting van opbouw-urinoir-drukspoelers.

Leveringsomvang

- Urinoir-Module
 - Dwarsbalk voor bevestiging urinoir 40 - 375 mm, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk met kraanaansluiting met geluidsontkoppeling, met bouwstop, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk met afvoerbocht en bouwstop, in de hoogte instelbaar
 - In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten
- Bevestigingsmateriaal voor montage urinoir (bevestigingsbouten M 8 x 100 mm, beschermingslang, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)

Technische gegevens

- Werkstof: Frame Staal
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 115 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 50 mm
- Aansluiting water: DN 15 G 1/2 M (onder)
- Uitgang afvalwater: Ø 50 mm
- Uitgang water: DN 15 G 1/2 V

VE: 1, G: 9,74 kg/Stuks

03 090 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**Bij opbouwmontage

- Wandhouderset MONTUS (120 - 170 mm) 03 071 00 99 Pagina 288 of
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm) 03 077 00 99 Pagina 288

Opbouw urinoirdrukspoelers zie overzicht Pagina 256 - 257

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Urinoir-Module MONTUS**
Type COMPACT II

Urinoir-Module BH 115 cm met inbouw-drukspoeler COMPACT II. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielframe met in hoogte verstelbare voeten en dwarsbalken. Activering van de spoeling elektronisch of mechanisch.

Leveringsomvang

- Urinoir-Module
 - Dwarsbalk met afvoerbocht en bouwstop, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk met inbouw-drukspoeler COMPACT II, met afsluitkraan en werfdeksel, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk voor bevestiging urinoir 40 - 375 mm, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk met urinoiraansluiting met geluidsontkoppeling, met bouwstop, in de hoogte instelbaar
 - Flexibele slang
 - In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten
- Bevestigingsmateriaal voor montage urinoir (bevestigingsbouten M 8 x 100 mm, beschermingslang, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)

Technische gegevens

- Werkdruk: 0,8 - 5,0 bar, • Debiet: 0,3 l/s
- Werkstof: Frame Staal; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 124 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 50 mm, • Aansluiting water: DN 15 G 1/2 M (boven)
- Uitgang afvalwater: Ø 50 mm, • Uitgang water: DN 15 G 1/2 V

VE: 1, G: 11,54 kg/Stuks

03 075 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Urinoirtoevoergarnituur DN 15 03 105 00 99 Pagina 247

Bij opbouwmontage

- Wandhouderset MONTUS (120 - 170 mm) 03 071 00 99 Pagina 288 of
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm) 03 077 00 99 Pagina 288

Urinoirsturingen en urinoir-bedieningsplaten zie overzicht Pagina 240

**Montage-instructie**

- Bij elektronische activering stroomvoorziening volgens de urinoirsturing voorzien.
- In combinatie met het SCHELL-watermanagementsysteem SWS evt. een gewone buskabel H(St)H2x2x0,8 (door klant) voor de SWS bus-extender kabel BE-K voorzien.
- Alleen originele SCHELL-transformatoren en -aansluitkabels mogen worden geïnstalleerd

Urinoir-Module MONTUS
Type COMPACT II LC

Urinoir-Module BH 115 cm met inbouw-drukspoeler COMPACT II. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielframe met in hoogte verstelbare voeten en dwarsbalken. Activering van de spoeling via urinoirsturing COMPACT LC.

Leveringsomvang

- Urinoir-Module
 - Dwarsbalk met inbouw-drukspoeler COMPACT II, met afsluitkraan en werfdeksel, in de hoogte instelbaar, voorzien voor urinoirsturing COMPACT LC
 - Dwarsbalk met afvoerbocht en bouwstop, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk voor bevestiging urinoir 40 - 375 mm, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk met urinoiraansluiting met geluidsontkoppeling, met bouwstop, in de hoogte instelbaar
 - Flexibele slang
 - In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm
- Bevestigingsmateriaal voor montage urinoir (bevestigingsbouten M 8 x 100 mm, beschermingslang, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten

Technische gegevens

- Werkdruk: 0,8 - 5,0 bar
- Debiet: 0,3 l/s
- Werkstof: Frame Staal; Watertraject Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 124 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 50 mm
- Aansluiting water: DN 15 G 1/2 M (rechts)
- Uitgang afvalwater: Ø 50 mm
- Uitgang water: DN 15 G 1/2 V

VE: 1, G: 12,00 kg/Stuks

03 089 00 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Urinoirtoevoergarnituur DN 15 03 105 00 99 Pagina 247

Bij opbouwmontage

- Wandhouderset MONTUS (120 - 170 mm) 03 071 00 99 Pagina 288 of
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm) 03 077 00 99 Pagina 288

Urinoirsturingen

- Urinoirsturing COMPACT LC 01 196 00 99 Pagina 251 of
- Urinoirsturing COMPACT LC 01 197 00 99 Pagina 251



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Wastafel-Module MONTUS

Wastafel-Module BH 115 cm. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielframe met in hoogte verstelbare voeten en dwarsbalken.

Leveringsomvang

- Wastafel-Module
 - Dwarsbalk voor bevestiging wastafel 40 - 375 mm, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk met aansluitingen haakse-kraan met geluidsontkoppeling 80 / 160 / 320 mm, sifonbocht, sifonrubber en bouwstop, in de hoogte instelbaar
 - In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel (bevestigingsbouten M 12 x 110 mm, bescherm slang, moeren, platte ringen, afdekkappen)
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten

Technische gegevens

- Werkstof: Frame Staal
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 115 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 50 mm
- Aansluiting water: 2x DN 15 G 1/2 M (onder)
- Uitgang afvalwater: Ø 50 / 40 mm (door inkorten)
- Uitgang water: 2x DN 15 G 1/2 V

VE: 1, G: 10,74 kg/Stuks

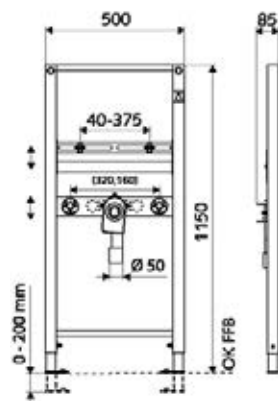
03 074 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

Bij opbouwmontage

- Wandhouderset MONTUS (120 - 170 mm) 03 071 00 99 Pagina 288 of
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm) 03 077 00 99 Pagina 288



Wastafel-Module MONTUS

Wastafel-Module BH 115 cm. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Voor barrièrevrije hangwastafels. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielframe met in hoogte verstelbare voeten en dwarsbalken.

Leveringsomvang

- Wastafel-Module
 - Dwarsbalk met aansluitingen haakse-kraan met geluidsontkoppeling 160 / 320 mm, inbouwsifon en bouwstop, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk voor bevestiging wastafel 40 - 375 mm, in de hoogte instelbaar
 - In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel (bevestigingsbouten M 12 x 110 mm, bescherm slang, moeren, platte ringen, afdekkappen)
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten

Technische gegevens

- Werkstof: Frame Staal
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 115 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 50 mm
- Aansluiting water: 2x DN 15 G 1/2 M (onder)
- Uitgang afvalwater: Ø 50 / 40 mm (door inkorten)
- Uitgang water: 2x DN 15 G 1/2 V

VE: 1, G: 10,60 kg/Stuks

03 085 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

Bij opbouwmontage

- Wandhouderset MONTUS (120 - 170 mm) 03 071 00 99 Pagina 288 of
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm) 03 077 00 99 Pagina 288

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Wastafel-Module MONTUS**

Wastafel-Module BH 124 cm. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielframe met in hoogte verstelbare voeten en dwarsbalken. Voorbereid voor de bevestiging van SCHELL-inbouwmasterboxen (wastafel).

Leveringsomvang

- Wastafel-Module
 - Dwarsbalk voor bevestiging wastafel 40 - 375 mm, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk met afvoerbocht en bouwstop, in de hoogte instelbaar
 - Dwarsbalk voor masterbox, in de hoogte instelbaar
 - In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm
- Bevestigingsmateriaal voor montage wastafel (bevestigingsbouten M 12 x 110 mm, bescherm slang, moeren, platte ringen, afdekkappen)
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten

Technische gegevens

- Werkstof: Frame Staal
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 124 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 50 mm
- Uitgang afvalwater: Ø 50 / 40 mm (door inkorten)

VE: 1, G: 11,00 kg/Stuks

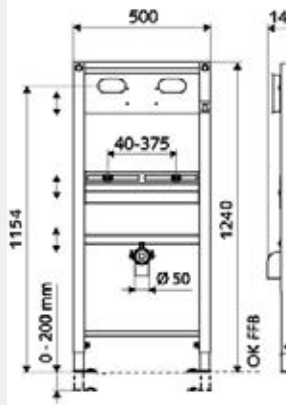
03 088 00 99

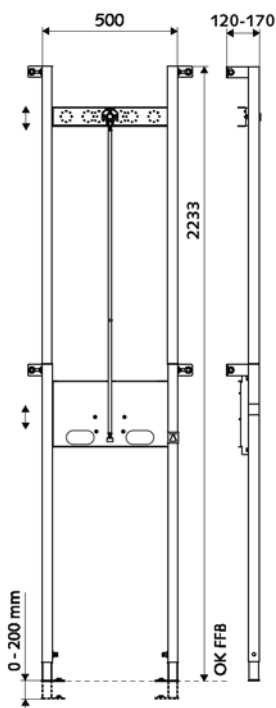
**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Inbouw-Masterbox WBW-E-V 01 947 00 99 Pagina 108 of
- Inbouw-Masterbox WBW-E-M 01 946 00 99 Pagina 112

Bij opbouwmontage

- Wandhouderset MONTUS (120 - 170 mm) 03 071 00 99 Pagina 288 of
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm) 03 077 00 99 Pagina 288





Artikelomschrijving

Bestelnummer

Douche-Module MONTUS

Douche-Module BH 223,3 cm. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielframe met in hoogte verstelbare voeten en dwarsbalken. Voorbereid voor de bevestiging van SCHELL-inbouwmasterboxen (douche).

Leveringsomvang

- Douche-Module
- Dwarsbalk met doucheaansluiting met geluidsontkoppeling, in de hoogte instelbaar
- Dwarsbalk voor masterbox, in de hoogte instelbaar
- Flexibele slang
- In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm
- Montagesteun
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten

Technische gegevens

- Werkstof: Uitloop Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Frame Staal
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 223,3 cm
- Uitgang water: DN 15 G 1/2 V

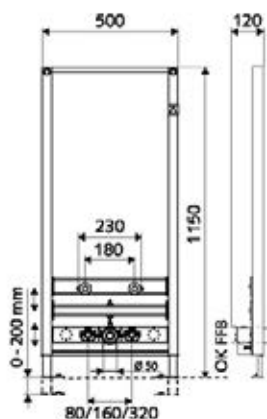
VE: 1, G: 14,64 kg/Stuks

03 091 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Inbouw-Masterbox WBD-E-T 01 802 00 99 Pagina 135 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-T 01 800 00 99 Pagina 141 of
- Inbouw-Masterbox WBD-E-M 01 904 00 99 Pagina 145 of
- Inbouw-Masterbox WBD-E-V 01 822 00 99 Pagina 146 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-M 01 867 00 99 Pagina 153 of
- Inbouw-Masterbox WBD-SC-V 01 827 00 99 Pagina 154
- Douchekop COMFORT Flex 01 821 06 99 Pagina 160, 211 of
- Douchekop Aerosolarm 01 814 06 99 Pagina 160, 211



Bidet-Module MONTUS

Bidet-Module BH 115 cm. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielframe met in hoogte verstelbare voeten en dwarsbalken.

Leveringsomvang

- Bidet-Module
- Dwarsbalk voor bevestiging bidet 180 / 230 mm, in de hoogte instelbaar
- Dwarsbalk met afvoerbocht en bouwstop, in de hoogte instelbaar
- Dwarsbalk met aansluitingen haakse-kraan met geluidsontkoppeling 80 / 160 / 320 mm met bouwstop, in de hoogte instelbaar
- In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm
- Bevestigingsmateriaal voor montage bidet (bevestigingsbouten M 12 x 200 mm, beschermingslang, kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten

Technische gegevens

- Werkstof: Frame Staal
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 50 cm x H 115 cm
- Aansluiting afvalwater: Ø 50 mm
- Aansluiting water: 2x DN 15 G 1/2 M (onder)
- Uitgang afvalwater: Ø 50 / 40 mm (door inkorten)
- Uitgang water: 2x DN 15 G 1/2 V

VE: 1, G: 12,88 kg/Stuks

03 067 00 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Bij opbouwmontage
- Wandhouderset MONTUS (120 - 170 mm) 03 071 00 99 Pagina 288 of
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm) 03 077 00 99 Pagina 288

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Draagvlak-Module MONTUS**

Draagvlak-Module BH 115 cm. Voor skeletwand- of opbouwmontage. Voor wandhangende sanitaire voorwerpen, bijv. steunen en opklapbare beugels, douchezitjes, douche- en badgrepen, scheidingswanden urinoir, accessoires, enz. Zelfdragend, poedergecoat stalen profielframe met in de hoogte verstelbare voeten.

Leveringsomvang

- Draagvlak-Module
 - Watervast verlijmde multiplex bevestigingsplaat 160 x 500 x 40 mm
 - In hoogte instelbare montagevoeten 0 - 20 cm
- Bevestigingsmateriaal voor montagevoeten

Technische gegevens

- Werkstof: Frame Staal
- Oppervlak: Frame Poedergecoat
- Afmetingen: B 24 cm x H 115 cm

VE: 1, G: 7,32 kg/Stuks

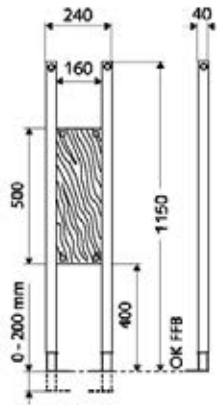
03 063 00 99

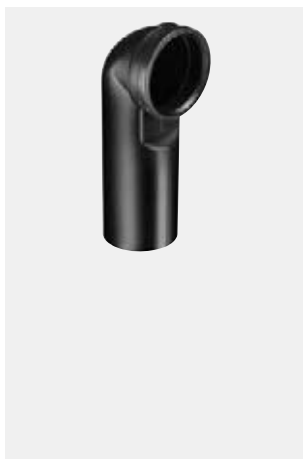
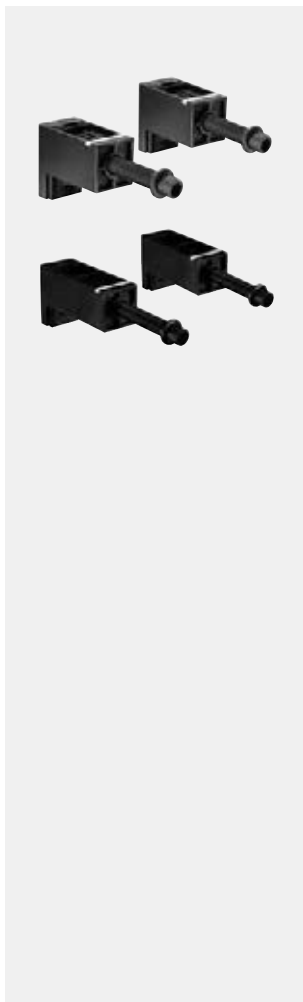
**Noodzakelijk aanverwante artikelen****Bij opbouwmontage**

- Wandhouderset MONTUS (120 - 170 mm) 03 071 00 99 Pagina 288 of
- Wandhouderset MONTUS (150 - 210 mm) 03 077 00 99 Pagina 288

**Aanwijzing**

- Bij gebruik met beugel of opklapbare beugel voor barrière vrije wc's met WC-Module Montus type CS 120 (bouwbreedte: 42 cm) combineren.





Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Wandhouderset MONTUS

Voor de bevestiging van de module MONTUS bij opbouwmontage. Diepte-instelling zonder gereedschap met schroefdraastrastering van 3 mm.

Leveringsomvang

- 2 wandhouders
- 2 schroefdraadvergrendelingen voor diepte-instelling
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Werkstof: Kunststof

Instelbereik diepte: 120 - 170 mm VE: 1, G: 0,28 kg/Stuks	03 071 00 99
--	--------------

Instelbereik diepte: 150 - 210 mm VE: 1, G: 0,30 kg/Stuks	03 077 00 99
--	--------------



In combinatie met

- WC-Module MONTUS 03 056 00 99 Pagina 276 of
- WC-Module MONTUS 03 057 00 99 Pagina 276 of
- WC-Module MONTUS Flow 03 038 00 99 Pagina 278 of
- WC-Module MONTUS 03 062 00 99 Pagina 217, 282 of
- WC-Module MONTUS 03 076 00 99 Pagina 263, 282 of
- Urinoir-Module MONTUS 03 090 00 99 Pagina 241, 250, 283 of
- Urinoir-Module MONTUS 03 075 00 99 Pagina 249, 283 of
- Urinoir-Module MONTUS 03 089 00 99 Pagina 284 of
- Wastafel-Module MONTUS 03 074 00 99 Pagina 284 of
- Wastafel-Module MONTUS 03 085 00 99 Pagina 285 of
- Wastafel-Module MONTUS 03 088 00 99 Pagina 286 of
- Bidet-Module MONTUS 03 067 00 99 Pagina 287 of
- Draagvlak-Module MONTUS 03 063 00 99 Pagina ##

WC toe- en afvoerset voor hang WC

Leveringsomvang

- Aansluitbuis
- Afvoerbuis
- Bevestigingsmateriaal voor montage wc (kunststof kraagbussen, moeren, platte ringen, afdekkappen)

Aansluitbuis: Ø 45 mm x 230 mm, Afvoerbuis: Ø 110 mm x 160 mm VE: 1, G: 0,36 kg/Stuks	03 207 00 99
---	--------------

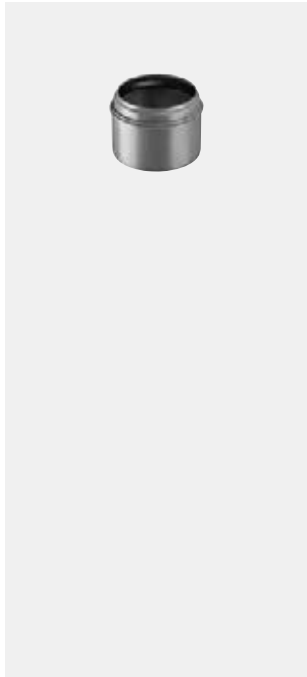
Aansluitbuis: Ø 45 mm x 225 mm, Afvoerbuis: Ø 90 mm x 180 mm VE: 1, G: 0,37 kg/Stuks	03 261 00 99
--	--------------

Aansluitbuis: Ø 45 mm x 184 mm, Afvoerbuis: Ø 90 mm x 250 mm VE: 1, G: 0,43 kg/Stuks	03 072 00 99
--	--------------

PE -hangtoilet afvoerbocht DN90/90 mm

Met dubbele lipafdichting.

VE: 1, G: 0,34 kg/Stuks	29 698 00 99
-------------------------	--------------



Artikelomschrijving

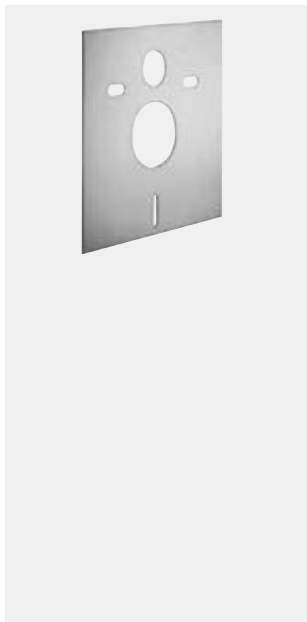
Bestel-
nummer

PE -overgangsstuk DN 90/110 mm

Voor PE-wand wc-afvoerbocht met dubbele lipafdichting.

VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks

29 699 00 99



WC geluidsisolatiemat

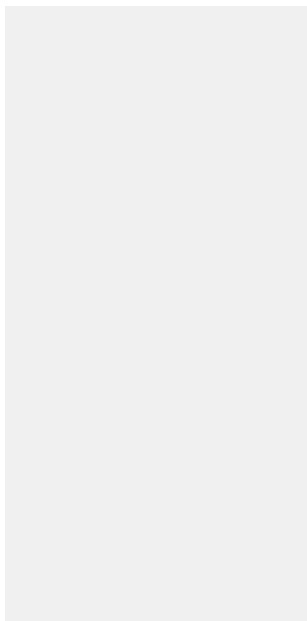
Voor hang-wc's en bidets. Compenserende opvulling tussen keramisch element en tegelwand. Geluidsisolerend volgens DIN 4109. Uv-bestendig.

Leveringsomvang

- Geluidswerende mat wc
- Beschermsslangen, moeren en afdekkappen

VE: 1, G: 0,11 kg/Stuks

03 001 00 99





3 Dienstkranken

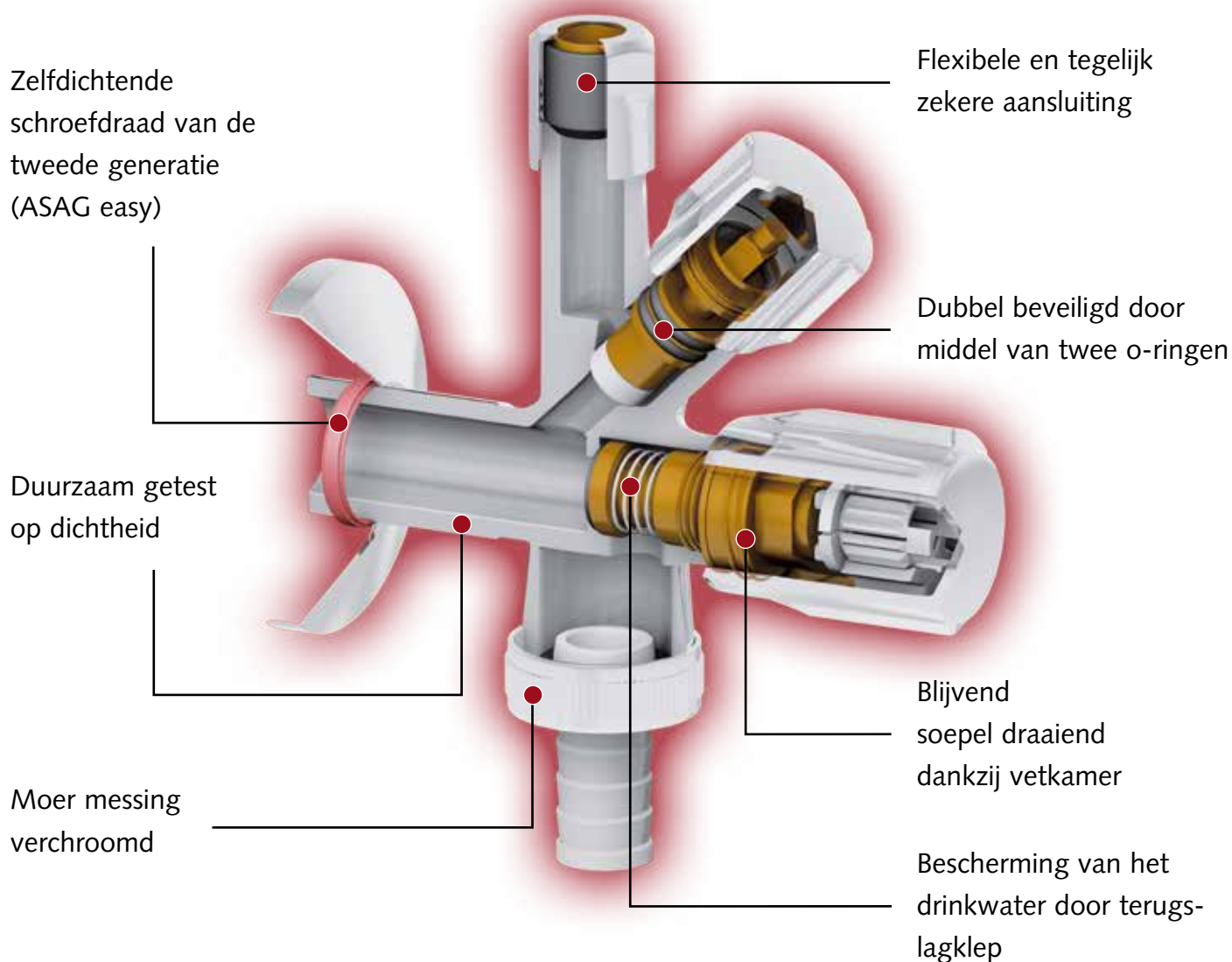
	Productinformatie	292 - 299
31	Dienstkranken	310 - 311
32	Dienstkranken voor uitbreiding	312 - 316
33/35	Dienstkranken vergrendelbaar bovendeel	300 - 301
34	Dienstkranken voor werkbladen / Inbouwkranken	317 - 319
35	Bovendelen	320 - 321
36	Speciale koppelingen	322 - 323
37	Veiligheden	324 - 326
38	Vorstvrije buitenkranken POLAR II Set / POLAR II	327



SHELL Kraan met schuine zitting COMFORT

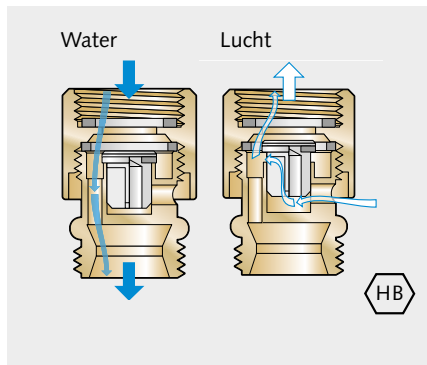
Beter **SCHELL**. Eerste keus voor combinatie haakse-kranen.

- Uniek en uitgebreid gamma.
- Voldoet aan alle normen.
- Gegarandeerd hygiënisch zuiver drinkwater.
- Stipte levering en betrouwbaarheid van de marktleider.

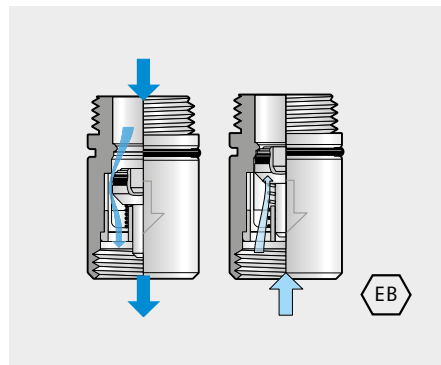


Made in Germany — betrouwbaar — veilig — hoogste kwaliteit

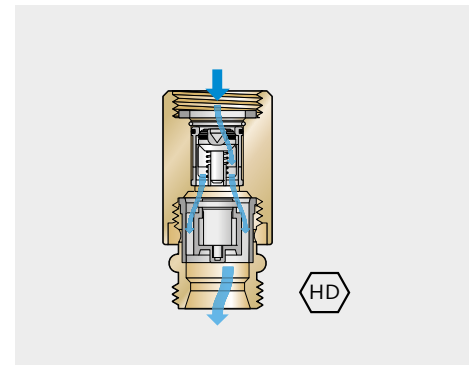
Constructievormen van de SCHELL veiligheidsarmaturen. Volgens DIN EN 1717.



Beluchter



Terugslagklep



Combinatie RV en RB

Veiligheidsarmaturen kunnen enkele armaturen of bestanddeel van een afnamearmatuur zijn. Voor bepaalde toepassingen is ook een combinatie van verschillende onderdeelgroepen (terugslagklep plus beluchter) of de toepassing in dubbele vorm (dubbele terugslagklep) voorgeschreven. De veiligheidsarmaturen zijn in DIN EN 1717 in groepen (eerste letter) en typen (tweede letter) ingedeeld. Voorbeeld terugslagklep »EB«. Meer opmerkingen vindt u in DIN 1988-100.

Beluchter HB

- Functie: onder druk in stroomrichting is het ventiel gesloten. Bij drukdaling wordt het ventiel automatisch geopend en voorkomt het de vorming van een drukverschil met de ingangszijdeinstallatie.
- Montage volgens EN 1717, bijv.: hoogte $h > 250$ mm boven het volgende maximale vloeistofniveau. Rekening houden met stroomrichting en inbouwpositie verticaal.
- Beveiliging volgens EN 1717: Categorie 2/3 (woonhuizen).

Terugslagklep EB

- Functie: In de stroomrichting opent de stroom een veerbelaste ventielzitting. Sroomt een vloeistof in tegengestelde richting, blijft het ventiel gesloten.
- Montage volgens EN 1717, bijv.: stroomrichting in acht nemen.
- Beveiliging volgens EN 1717: Categorie 2/3 (woonhuizen).

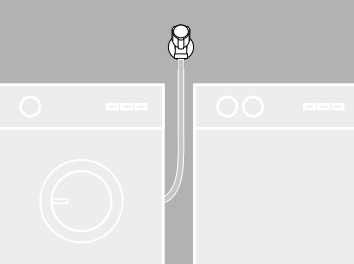


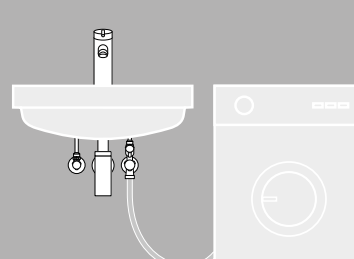


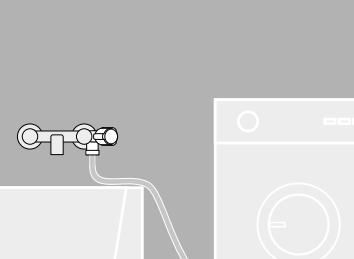


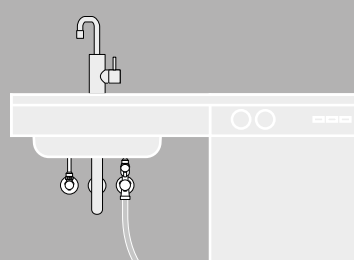

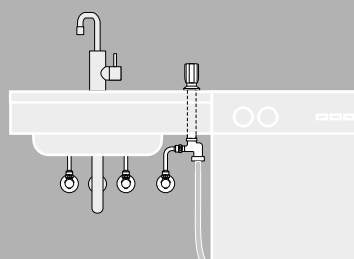

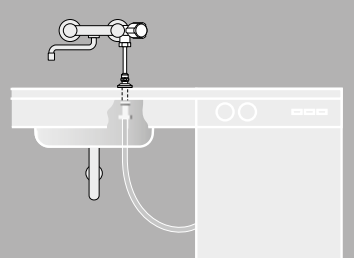


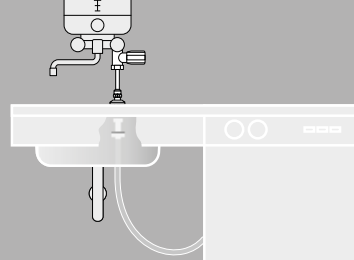


Combinatie RV en RB, HD

- Functie: In stroomrichting is achter een terugslagklep een beluchter van constructievorm C geïnstalleerd. Zo wordt terugdrukken en tegelijkertijd een onderdrukvoorming in het buissysteem verhindert. De beveiligingscombinatie kan als enkele armatuur, geïntegreerd in een afnamearmatuur of als muurinbouwcombinatie geïnstalleerd worden.
- Montage volgens EN 1717, bijv.: hoogte $h > 250$ mm boven het volgende maximale vloeistofniveau.
- Beveiliging volgens EN 1717: Categorie 2/3 (woonhuizen).

Dubbele terugslagklep ED

- Functie: Er worden in een behuizing twee terugslagklep EB geïnstalleerd. Deze constructievorm is door de DVGW speciaal voor staande sproeiers aan keukenarmaturen voorgeschreven.
- Montage volgens EN 1717, bijv.: stroomrichting in acht nemen.
- Beveiliging volgens EN 1717: Categorie 2/3 (woonhuizen).

Toepassingsvoorbeelden incl. veiligheidsvoorziening volgens DIN 1717 voor woonhuizen

Bad	Enkele tappunten		Kraan met schuine zitting COMFORT EB  03 386 06 99	Kraan met schuine zitting COMFORT HD  03 392 06 99	
	Wastafel		Combinatie haakse-kraan COMFORT EB  03 545 06 99	Combinatie haakse-kraan COMFORT HD  03 549 06 99	
	Kuip		Aansluitkraan COMFORT EB  03 324 06 99	Aansluitkraan COMFORT HD  03 326 06 99	
Keuken	Werkbladarmatuur		Combinatie haakse-kraan COMFORT EB  03 545 06 99		
	Werkbladarmatuur		Aansluitkraan voor werkbladen COMFORT EB  03 500 06 99		
	Werkbladarmatuur		Aansluitkraan COMFORT EB  03 324 06 99	Spoelgarnituur  03 908 06 99	
	Werkbladarmatuur		Aansluitkraan COMFORT EB  03 316 06 99	Aansluitkraan COMFORT HD  03 318 06 99	

<p>Kraan met schuine zitting COMFORT*</p>   <p>03 390 06 99</p>			
<p>Filter combi haakse kraan COMFORT</p>   <p>03 560 06 99</p>	<p>Aansluitkraan COMFORT</p>   <p>03 374 06 99</p>	<p>Aansluitkraan COMFORT</p>   <p>03 309 06 99</p>	<p>Kraanaansluitset COMFORT</p>   <p>10 862 06 99</p>
<p>Aansluitkraan COMFORT</p>   <p>03 342 06 99</p>			

Toepassingsvoorbeelden incl. veiligheidsvoorziening volgens DIN 1717 voor woonhuizen

Kelder	Enkele tappunten		Kraan met schuine zitting SECUR EB 03 387 06 99 / 03 394 06 99	Kraan met schuine zitting SECUR HD 03 388 06 99 / 03 396 06 99
	Gootsteen		Combinatie dienstkraan COMFORT 03 562 06 99	
	Enkele en meervoudige tappunten		Kraan met schuine zitting COMFORT EB 03 386 06 99	Dubbele aansluitkraan EB 03 366 06 99
	Buitenshuis	Enkele tappunten buitenshuis	Vorstvrije buitenkraan POLAR II HD 03 996 03 99	Vorstvrije buitenkraan POLAR II Set HD 03 998 03 99





Armaturen met geïntegreerde veiligheidsvoorziening.

De in de zeshoek ingevulde lettercombinatie geeft de in de armatuur geïntegreerde veiligheidsvoorziening aan.

De beschermingsmatrix vindt u in de EN 1717 en DIN 1988-100.

EB nicht kontrollierbarer Rückflussverhinderer

HD Rohrbelüfter kombiniert mit Rückflussverhinderer

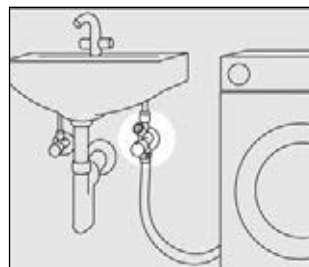
	<p>Dienstkraan SECUR</p>  <p>03 352 06 99 / 03 359 06 99</p>	<p>COMFORT-greep SECUR</p>  <p>22 135 06 99 / 22 136 06 99</p>	<p>COMFORT-greep SECUR</p>  <p>48 006 06 99 / 48 007 06 99</p>	

Regelmatige controle en toegelaten veiligheid.

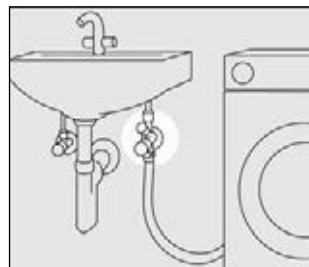
Veiligheidsvoorzieningen, zoals bijvoorbeeld terugslagklep, moeten aan een regelmatige functiecontrole worden onderworpen. De onderhoudsintervallen zijn afhankelijk van de constructievorm verschillend.

Defecte onderdelen moeten worden vervangen. SCHELL biedt afnamearmaturen met toegelaten veiligheidsarmaturen voor woonhuizen aan. Deze armaturen zijn overeenkomstig de beschikbare productnormen door onafhankelijke instituten gekeurd en door de DVGW gecertificeerd.

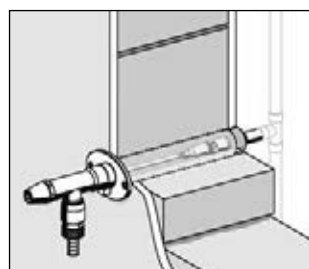
Nog steeds toegelaten zijn installaties die met een verzamelbeveiliging zijn uitgerust. De verzamelbeveiliging beveiligd meerdere afnamepunten tegelijkertijd en moet overeenkomstig de hoogste vloeistofcategorie geconstrueerd worden. Bij nieuwe installaties dient ter voorkoming van stagnatiewater van de installatie van verzamelbeveiligingen worden afgezien.




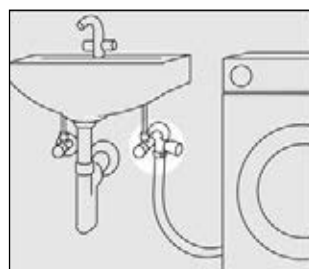
Gebruiksdoel	SCHELL-producten	Pagina
Badkamer / keuken / laboratorium Aansluiting voor huishoudtoestellen en filtertechniek	Filter combi haakse-kraan Combinatiehoekstopkraan met geïntegreerde filtertechniek voor aansluiting van huishoudtoestellen	305



Gebruiksdoel	SCHELL-producten	Pagina
Badkamer / keuken Gelijkzijdige aansluiting van kranen en apparaten	Combinatie haakse-kraan COMFORT Dubbelaansluiting haakse-kraan COMFORT Combinatie haakse-kraan QUICK COMFORT Combinatie haakse-kraan COMFORT met uitgangen G 1/2 x G 1/2 met uitgangen G 1/2 x G 3/4	303 - 304 305 306 306



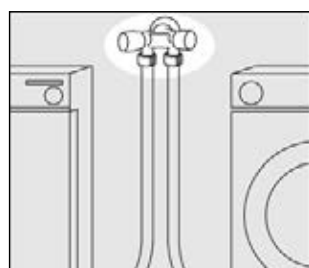
Gebruiksdoel	SCHELL-producten	Pagina
Tuin / terras / arbeidsplaats Vorstvrije buitenkranen	POLAR II installatieset POLAR II complete kraan	327 327
Kraan ledigt zich automatisch door automatische beluchting na iedere sluitingsproces	 Dienstkranen	310 - 311




Gebruiksdoel	SCHELL-producten	Pagina
Badkamer / keuken Een toestel aansluiten op een bestaande installatie - de hoekregelkraan kan nadien weer worden gebruikt.	Aansluitkranen voor enkelvoudige tappunten	312 - 313
Een toestel aansluiten op een reeds gemonteerde hoekregelkraan	Aansluitkranen voor hoekregelkranen	307



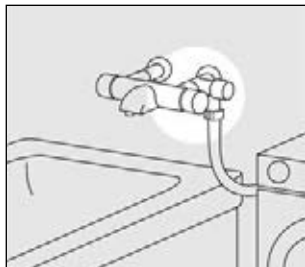
Gebruiksdoel	SCHELL-producten	Pagina
Badkamer / keuken / kelder / tuin Aansluiting op huishoudtoestellen, enz.	Kranen met schuine zitting COMFORT Dienstkranen	302 310 - 311
SCHELL SECUR Sanitairgreep vergrendelbaar	Kranen met schuine zitting SECUR Grepen SECUR	300 301



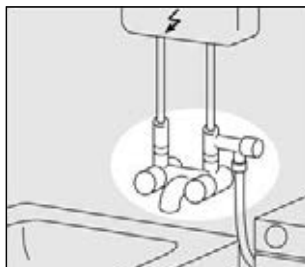
Gebruiksdoel	SCHELL-producten	Pagina
Badkamer / keuken / kelder / tuin Meervoudige aansluiting op huishoudtoestellen, extra aansluiting aan tappunten mogelijk	Dubbele aansluitkraan COMFORT	316
	 SCHELL Filterkraan Schuine filter DN 20 voor aansluiting van huishoudtoestellen	302



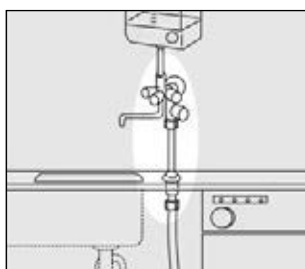
Gebruiksdoel	SCHELL-producten	Pagina
Badkamer / keuken Aansluiting op huishoudtoestellen	SCHELL aansluitbocht met rozet	307




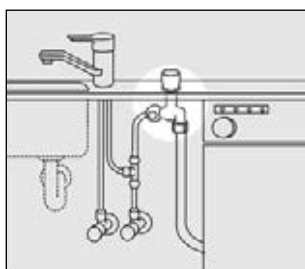
Gebruiksdoel	SHELL-producten	Pagina
Badkamer / keuken Aansluiting voor mengkranen	Aansluitkranen COMFORT voor mengkranen	312 - 314



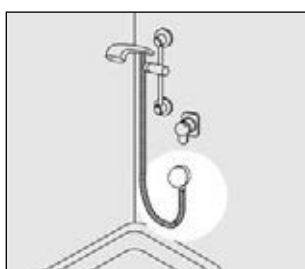
Gebruiksdoel	SHELL-producten	Pagina
Badkamer / keuken Aansluitingen voor elektrische boiler en doorstromer	Aansluitkraan COMFORT voor boilers	315



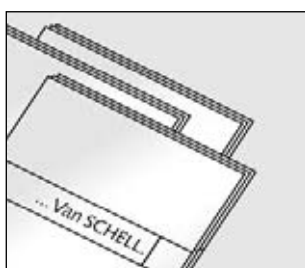
Gebruiksdoel	SHELL-producten	Pagina
Badkamer / keuken / arbeidsplaats Aansluitingen op vrije-uitloopboilers	Aansluitkraan COMFORT voor boilers	314
Aanrechtdoorvoer	Aansluitkraan voor werkbladen	317
Inbouwkransen voor het afsluiten van verdiepingen of gebruikseenheden	 Inbouwkransen en verlenging	318 - 319



Gebruiksdoel	SHELL-producten	Pagina
Keuken Afsluitkraan voor keukentoeestellen op het werkblad	Aansluitkranen voor werkbladen COMFORT	317
Kranen met handdouche	Haaske-kraan met regelfunctie COMFORT met dubbele terugslagklep	326






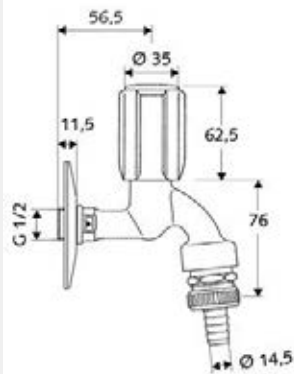
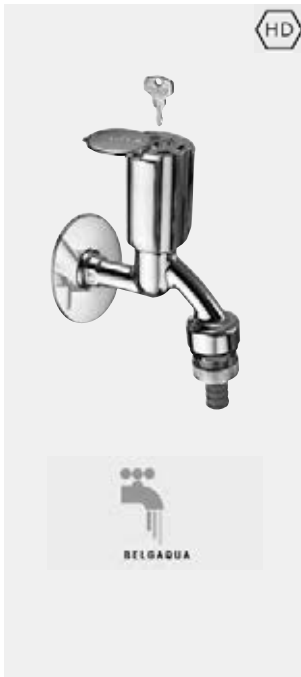
Gebruiksdoel	SHELL-producten	Pagina
Badkamer / keuken / kelder Beveiliging van kranen met slang-aansluitingen	Beveiligingen	324 - 326
	Wandaansluitbochten voor douches en baden Design-uitvoering	326



Info, brochures
U kunt meer informatie over de aansluitstukken voor apparaten aanvragen: <ul style="list-style-type: none"> • SHELL Apparaataansluitkranen, bestelnr. 95 415 00 99 • SHELL POLAR Vorstvrije buitenkranen, bestelnr. 95 294 00 99 Meer aanwijzingen voor montage en onderhoud vindt U in de Schell montagehandleidingen bij elk artikel op onze website www.schell.eu . Geldig zijn de algemene installatievoorschriften.



De door SHELL gebruikte materialen voldoen aan de eisen van de actuele gepubliceerde drinkwaterverordening van 2013. De elastomeren voldoen aan de KTW en W 270 voorschriften. De met drinkwater in contact komende metalen voldoen aan de UBA-lijst, in zoverre deze gepubliceerd is. De bescherming van het drinkwater wordt door de EN-806 (technische regelgeving voor de drinkwaterinstallatie) en de EN 1717 gewaarborgd.
Symbolen voor veiligheidsvoorzieningen volgens EN 1717
 Beluchter in doorstroomvorm  Beluchter gecombineerd met terugslagklep
 Niet controleerbare terugslagklep



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Dienstkraan SECUR

Met COMFORT-greep SECUR afsluitbaar. Als beveiliging tegen onbevoegde waterafname.

Leveringsomvang

- Dienstkraan
- COMFORT-greep afsluitbaar
- Terugslagklep (EN 1717: EB)
- Beluchter RB (EN 1717: HB)
- Bovendeel met vetkamer
- Slangschroefverbinding
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD

Met 2 sleutels

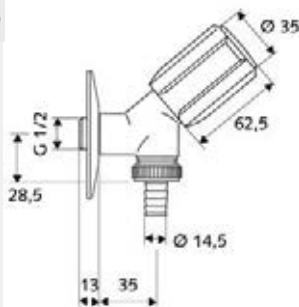
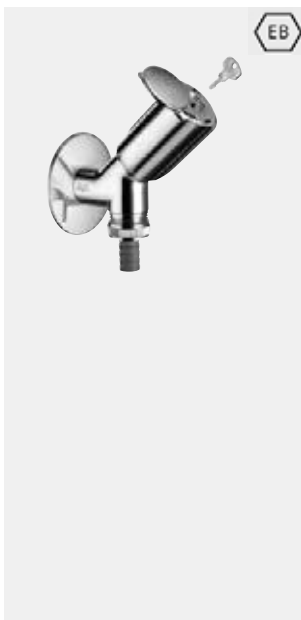
Certificaten: PA-IX 28171/I, DIN-DVGW, Belgaqua, SVGW, Geluidsklasse: I, bij 100% debiet
VE: 1, G: 0,41 kg/Stuks

03 352 06 99

Met 2 sleutels (identiek bij alle kranen)

VE: 1, G: 0,41 kg/Stuks

03 359 06 99



Kraan met schuine zitting SECUR

Met COMFORT-greep SECUR afsluitbaar. Als beveiliging tegen onbevoegde waterafname.

Leveringsomvang

- Kraan met schuine zitting voor apparaten
- COMFORT-greep afsluitbaar
- Terugslagklep (EN 1717: EB)
- Bovendeel met vetkamer
- Slangschroefverbinding
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

Met 2 sleutels

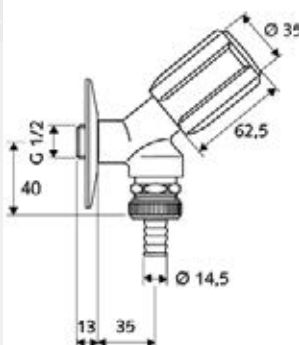
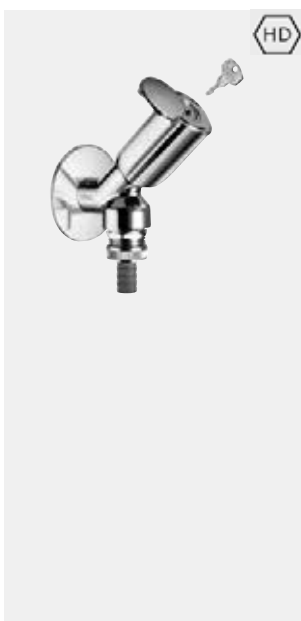
VE: 1, G: 0,41 kg/Stuks

03 387 06 99

Met 2 sleutels (identiek bij alle kranen)

VE: 1, G: 0,39 kg/Stuks

03 394 06 99



Kraan met schuine zitting SECUR

Met COMFORT-greep SECUR afsluitbaar. Als beveiliging tegen onbevoegde waterafname. Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).

Leveringsomvang

- Kraan met schuine zitting voor apparaten
- COMFORT-greep afsluitbaar
- Terugslagklep (EN 1717: EB)
- Beluchter RB (EN 1717: HB)
- Bovendeel met vetkamer
- Slangschroefverbinding
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD

Met 2 sleutels

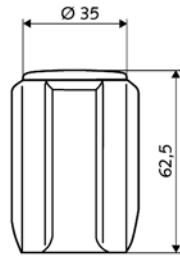
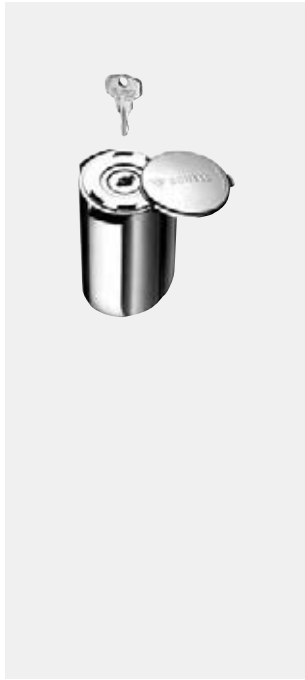
Certificaten: P-IX 007/I, DVGW, SVGW, Geluidsklasse: I
VE: 1, G: 0,45 kg/Stuks

03 388 06 99

Met 2 sleutels (identiek bij alle kranen)

VE: 1, G: 0,44 kg/Stuks

03 396 06 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**COMFORT-greep SECUR**

Afsluitbaar. Als beveiliging tegen onbevoegde waterafname. Geschikt voor alle gangbare bovendelen met aanslagbus.

Leveringsomvang

- COMFORT-greep afsluitbaar
- Aanslagbus

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom

Met 2 sleutels

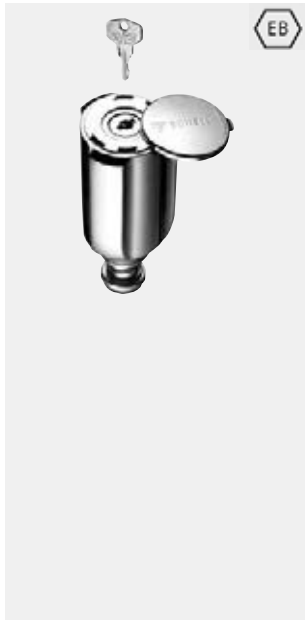
VE: 5, G: 0,10 kg/Stuks

48 006 06 99

Met 2 sleutels (identiek bij alle kranen)

VE: 1, G: 0,10 kg/Stuks

48 007 06 99

**COMFORT-greep SECUR**

Met bovendeel. Afsluitbaar. Als beveiliging tegen onbevoegde waterafname.

Leveringsomvang

- COMFORT-greep afsluitbaar
 - Terugslagklep (EN 1717: EB)
 - Bovendeel met vetkamer

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M

Met 2 sleutels

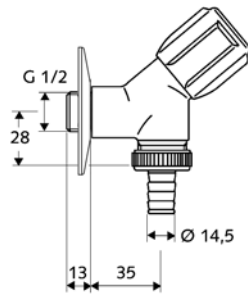
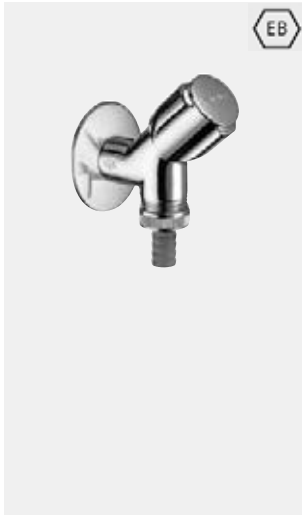
VE: 1, G: 0,16 kg/Stuks

22 135 06 99

Met 2 sleutels (identiek bij alle kranen)

VE: 1, G: 0,16 kg/Stuks

22 136 06 99



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Kraan met schuine zitting COMFORT

Met COMFORT-greep en bovendeel met vetkamer.

Leveringsomvang

- Kraan met schuine zitting voor apparaten, - COMFORT-greep
- Terugslagklep (EN 1717: EB), - Bovendeel met vetkamer
- Slangschroefverbinding
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, • Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M, • Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

VE: 20, G: 0,34 kg/Stuks

03 386 06 99



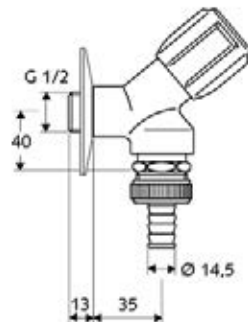
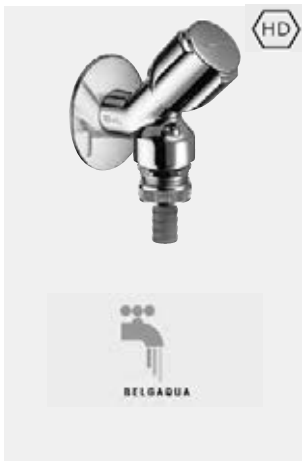
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Buisbeluchter 28 602 06 99 Pagina 315, 324



Aanwijzing

- In combinatie met beluchter: Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).



Kraan met schuine zitting COMFORT

Met COMFORT-greep en bovendeel met vetkamer. Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).

Leveringsomvang

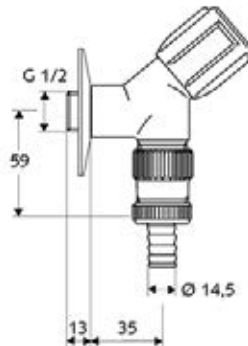
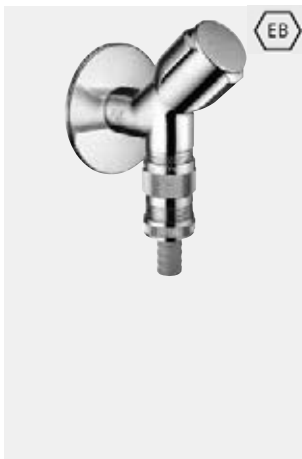
- Kraan met schuine zitting voor apparaten
- COMFORT-greep
- Terugslagklep (EN 1717: EB)
- Beluchter RB (EN 1717: HB)
- Slangschroefverbinding
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M, • Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD
- Certificaten: P-IX 007/I, DVGW, ACS, Belgaqua, SVGW
- Geluidsklasse: I

VE: 20, G: 0,38 kg/Stuks

03 392 06 99



Kraan met schuine zitting COMFORT

Met COMFORT-greep en bovendeel met vetkamer.

Leveringsomvang

- Kraan met schuine zitting voor apparaten
- COMFORT-greep, - Terugslagklep (EN 1717: EB)
- Waterstop, - Bovendeel met vetkamer
- Slangschroefverbinding
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M, • Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

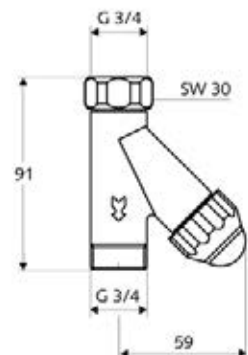
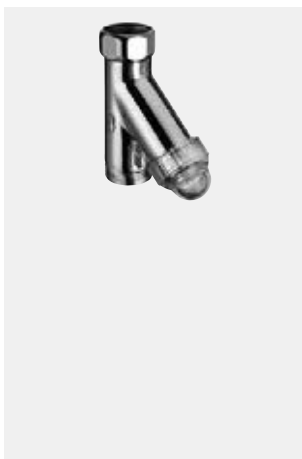
VE: 1, G: 0,44 kg/Stuks

03 390 06 99



Aanwijzing

- Sluitfunctie bij slangbreuk of afspringen van de aansluitslang vanaf een debiet van > 18 l/min.



Filterkraan

Schuine filter als bescherming van aangesloten huishoudtoestellen.

Leveringsomvang

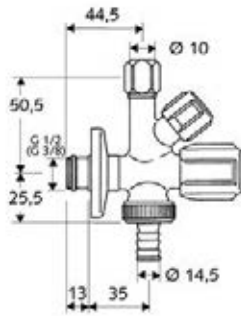
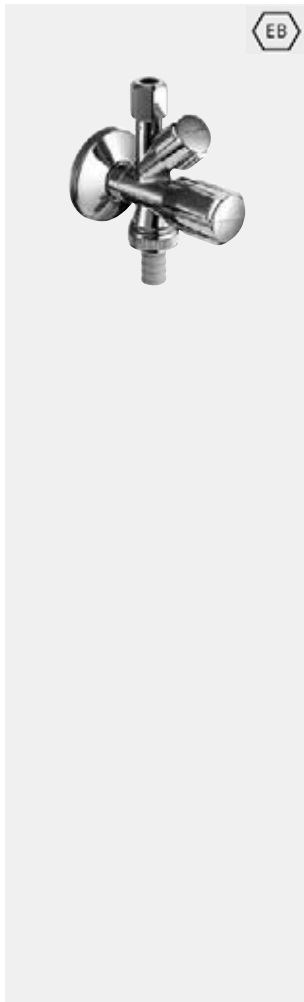
- Kraan met schuine zitting
- Doorzichtige kap
- Filter (maaswijdte: 315 µm)
- Wartelmoer G 3/4 V

Technische gegevens

- Werkstof: Filterinzet Roestvrij staal/PA; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Aansluiting: DN 20 G 3/4 V
- Uitgang: DN 20 G 3/4 M

VE: 1, G: 0,37 kg/Stuks

27 095 06 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Combinatie haakse-kraan COMFORT

Met COMFORT-greep en bovendeeel met vetkamer.

Leveringsomvang

- Gecombineerde haakse-kraan
- 2 COMFORT-grepen
- Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting
- Bovendeeel met vetkamer
- Lange schuifhuls
- Slangschroefverbinding
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M), Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: PA-IX 2850/IA
- Geluidsklasse: I, bij 100% debiet
- Debietsklasse: A
- Certificaten: PA-IX 2850/IA, ACS, SVGW

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M met ASAG easy VE: 1, G: 0,34 kg/Stuks	03 544 06 99
---	--------------

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy, Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB VE: 20, G: 0,32 kg/Stuks	03 545 06 99
--	--------------

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M VE: 1, G: 0,32 kg/Stuks	03 550 06 99
---	--------------

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M VE: 20, G: 0,30 kg/Stuks	03 551 06 99
--	--------------



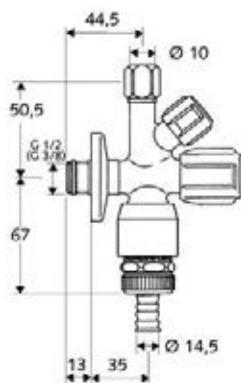
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Buisbeluchter 28 602 06 99 Pagina 315, 324



Aanwijzing

- In combinatie met beluchter: Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).



Combinatie haakse-kraan COMFORT

Met COMFORT-greep en bovendeeel met vetkamer.

Leveringsomvang

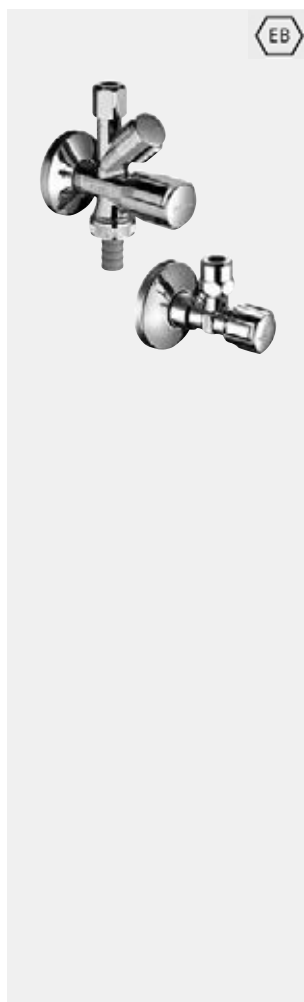
- Gecombineerde haakse-kraan
- 2 COMFORT-grepen
- Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting
- Beluchter RB (EN 1717: HB) in uitgang toestelaansluiting
- Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
- Bovendeeel met vetkamer
- Lange schuifhuls
- Slangschroefverbinding
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M), Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD
- Certificaten: PA-IX 026/IIA, DVGW, Belgaqua
- Geluidsklasse: II, bij 100% debiet
- Debietsklasse: A

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M met ASAG easy VE: 1, G: 0,48 kg/Stuks	03 548 06 99
---	--------------

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy VE: 20, G: 0,47 kg/Stuks	03 549 06 99
--	--------------



EB

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Kraanaansluitset COMFORT

Voor de aansluiting op koud en warm water van eengatskranen en extra toestelaansluiting.

Leveringsomvang

Combinatie haakse-kraan COMFORT (03 545 06 99)

- Gecombineerde haakse-kraan
 - 2 COMFORT-grepen
 - Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting
 - Bovendeel met vetkamer
 - Lange schuifhuls
- Slangschroefverbinding
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet \varnothing 54 mm

Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT (04 917 06 99)

- Haakse-kraan
 - COMFORT-greep
 - Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
 - Lange schuifhuls
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet \varnothing 54 mm

Technische gegevens

Combinatie haakse-kraan COMFORT (03 545 06 99)

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: Slangschroefverbinding \varnothing 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M), \varnothing 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB
- Certificaten: PA-IX 2850/IA
- Geluidsklasse: I, bij 100% debiet
- Debietsklasse: A

Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT (04 917 06 99)

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: \varnothing 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, ACS, NF, WRAS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 20, G: 0,49 kg/Set

10 862 06 99



HD

Kraanaansluitset COMFORT

Voor de aansluiting op koud en warm water van eengatskranen en extra toestelaansluiting.

Leveringsomvang

Combinatie haakse-kraan COMFORT (03 549 06 99)

- Gecombineerde haakse-kraan
 - 2 COMFORT-grepen
 - Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting
 - Beluchter RB (EN 1717: HB) in uitgang toestelaansluiting
 - Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
 - Bovendeel met vetkamer
 - Lange schuifhuls
- Slangschroefverbinding
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet \varnothing 54 mm

Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT (04 917 06 99)

- Haakse-kraan
 - COMFORT-greep
 - Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
 - Lange schuifhuls
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet \varnothing 54 mm

Technische gegevens

Combinatie haakse-kraan COMFORT (03 549 06 99)

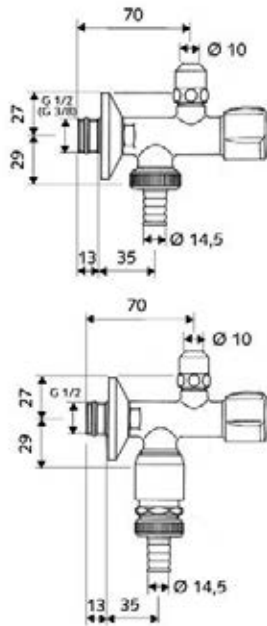
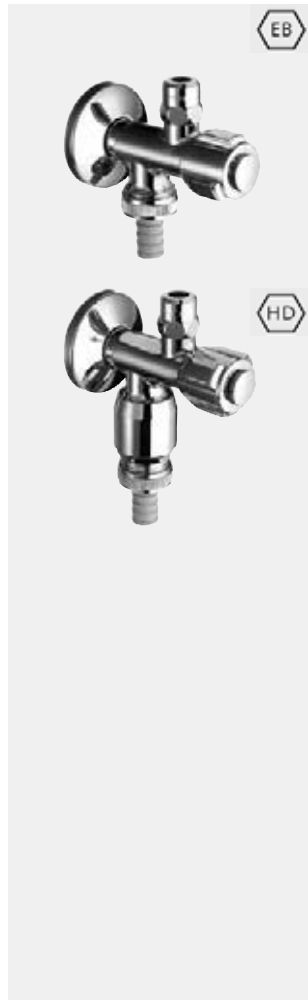
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: \varnothing 10 mm (DN 10 G 3/8 M), Slangschroefverbinding \varnothing 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD
- Certificaten: PA-IX 026/IIA, DVGW, Belgaqua
- Geluidsklasse: II, bij 100% debiet
- Debietsklasse: A

Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT (04 917 06 99)

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: \varnothing 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, ACS, NF, WRAS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,62 kg/Set

10 868 06 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Dubbelaansluiting haakse-kraan COMFORT

Haakse-kraan met geïntegreerde aansluitkraan voor de aansluiting van huishoudtoestellen. Bediening van de haakse-kraan onder afdekkap.

Leveringsomvang

- Dubbelspilkraan
 - COMFORT-greep
 - Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
 - Bovendeel met vetkamer
 - Lange schuifhuls
- Slangschroefverbinding
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm

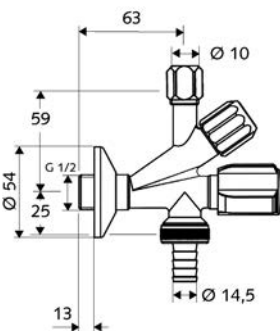
Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M), DN 10 G 3/8 M

Met Terugslagklep (EN 1717: EB) Aansluiting: 2x G 3/8 M VE: 1, G: 0,37 kg/Stuks	03 836 06 99
---	---------------------

Met Terugslagklep (EN 1717: EB) Aansluiting: DN 15 G 1/2 M VE: 20, G: 0,37 kg/Stuks	03 837 06 99
---	---------------------

Met Beluchter RB (EN 1717: HB) in uitgang toestelaansluiting en Terugslagklep (EN 1717: EB) Aansluiting: DN 15 G 1/2 M, Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD VE: 1, G: 0,50 kg/Stuks	03 841 06 99
---	---------------------



Filter combi haakse-kraan

Haakse-kraan met filter als bescherming van hoogwaardige kranen (bijv. elektronische kranen). Geïntegreerde aansluitkraan voor de aansluiting van huishoudtoestellen.

Leveringsomvang

- Gecombineerde haakse-kraan
 - COMFORT-greep
 - Filter (maatsijde: 250 µm)
 - Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting
 - Lange schuifhuls
- Slangschroefverbinding
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M), Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB
- Certificaten: PA-IX 851/IA, SVGW
- Geluidsklasse: I, bij 100% debiet
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,43 kg/Stuks	03 560 06 99
-------------------------	---------------------



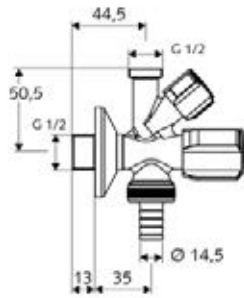
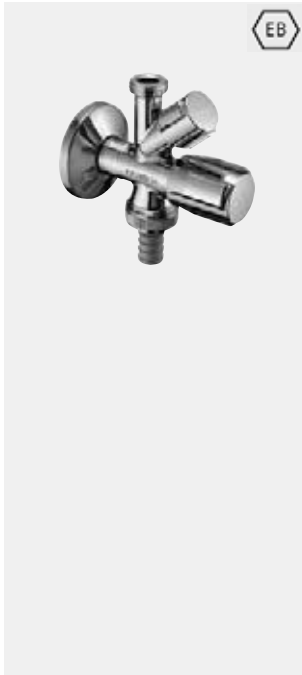
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Buisbeluchter 28 602 06 99 Pagina 315, 324



Aanwijzing

- In combinatie met beluchter: Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Combinatie haakse-kraan COMFORT

Met COMFORT-greep en bovendeel met vetkamer.

Leveringsomvang

- Gecombineerde haakse-kraan
- 2 COMFORT-grepen
- Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting, - Bovendeel met vetkamer
- Lange schuifhuls
- Slangschroefverbinding, • Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M), DN 15 G 1/2 M
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB
- Certificaten: PA-IX 2850/IA, SVGW
- Geluidsklasse: I, bij 100% debiet
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,29 kg/Stuks

03 569 06 99



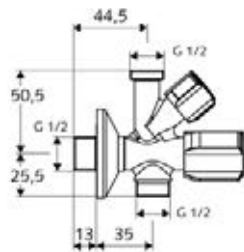
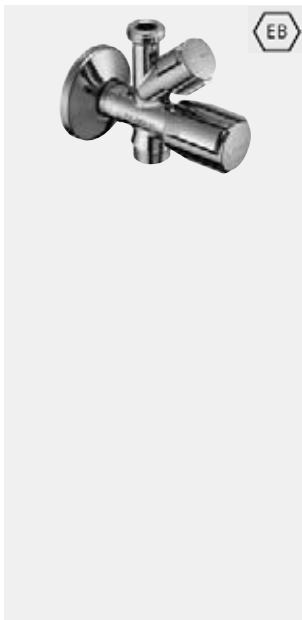
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Buisbeluchter 28 602 06 99 Pagina 315, 324



Aanwijzing

- In combinatie met beluchter: Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).



Combinatie haakse-kraan COMFORT

Met COMFORT-greep en bovendeel met vetkamer.

Leveringsomvang

- Gecombineerde haakse-kraan
- 2 COMFORT-grepen
- Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting
- Bovendeel met vetkamer
- Lange schuifhuls
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M, • Uitgang: 2x DN 15 G 1/2 M
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB
- Certificaten: PA-IX 2850/IA, SVGW
- Geluidsklasse: I, bij 100% debiet, • Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,26 kg/Stuks

03 570 06 99



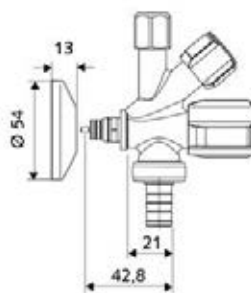
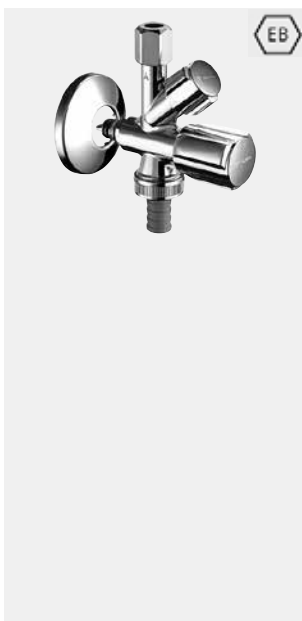
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Buisbeluchter 28 602 06 99 Pagina 315, 324



Aanwijzing

- In combinatie met beluchter: Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).



Combinatie haakse-kraan QUICK COMFORT

Steektechniek QUICK

Met COMFORT-greep en bovendeel met vetkamer. Voor onlosmaakbare trek- en verdraai veilige montage in de QUICK-adapter.

Leveringsomvang

- Gecombineerde haakse-kraan
- 2 COMFORT-grepen, - Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting
- Bovendeel met vetkamer, - Ontgrendelingselement van de waterstop
- Slangschroefverbinding
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie, • Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, • Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: Steektechniek QUICK DN 15
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M), Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB, • Certificaten: PA-IX 008/IIA
- Geluidsklasse: II, bij 100% debiet, • Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,30 kg/Stuks

03 504 06 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Adapter QUICK 00 700 06 99 Pagina 357 of
- Adapter QUICK 00 701 06 99 Pagina 357 of
- Adapter QUICK 00 702 06 99 Pagina 357

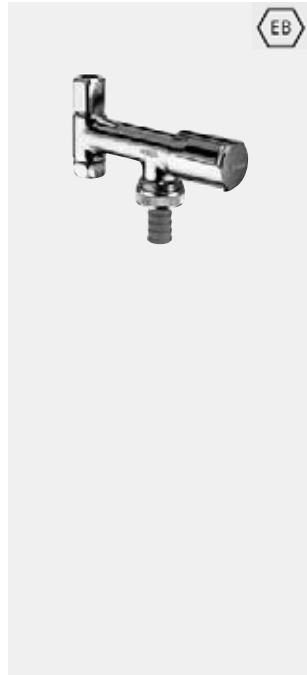
Bij te diepe inbouw

- QUIC-verlengstuk 20 mm 00 704 06 99 Pagina 357

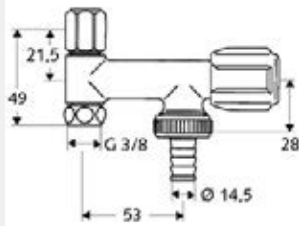


Montage-instructie

- Adapterlengte kiezen volgens wanduitloop



EB



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Aansluitkraan COMFORT

Voor latere aansluiting van een toestel op een reeds gemonteerde haakse-kraan. Met COMFORT-greep en bovendeel met vetkamer.

Leveringsomvang

- Aansluitkraan
 - COMFORT-greep
 - Terugslagklep (EN 1717: EB)
 - Bovendeel met vetkamer
- Slangschroefverbinding
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 10 G 3/8 V
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M), Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

VE: 20, G: 0,36 kg/Stuks

03 374 06 99



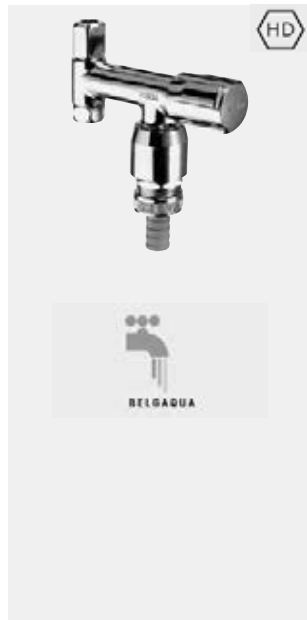
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Buisbeluchter 28 602 06 99 Pagina 315, 324



Aanwijzing

- In combinatie met beluchter: Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).



HD

Aansluitkraan COMFORT

Voor latere aansluiting van een toestel op een reeds gemonteerde haakse-kraan. Met COMFORT-greep en bovendeel met vetkamer. Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).

Leveringsomvang

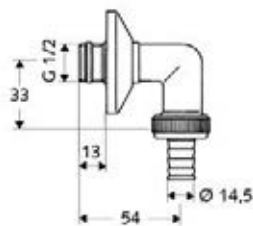
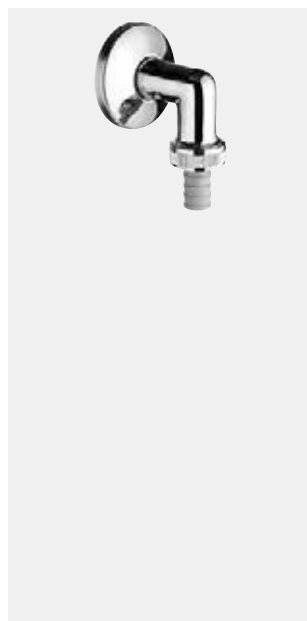
- Aansluitkraan
 - COMFORT-greep
 - Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting
 - Beluchter RB (EN 1717: HB) in uitgang toestelaansluiting
- Slangschroefverbinding
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 10 G 3/8 V
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M), Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD
- Certificaten: DVGW, Belgaqua

VE: 1, G: 0,51 kg/Stuks

03 380 06 99



Aansluitbocht met rozet

Voor de aansluiting op huishoudtoestellen.

Leveringsomvang

- Aansluitbocht
 - Schuifhuls
- Slangschroefverbinding
- Schuifrozet Ø 54 mm

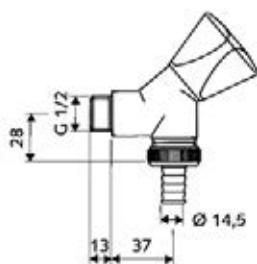
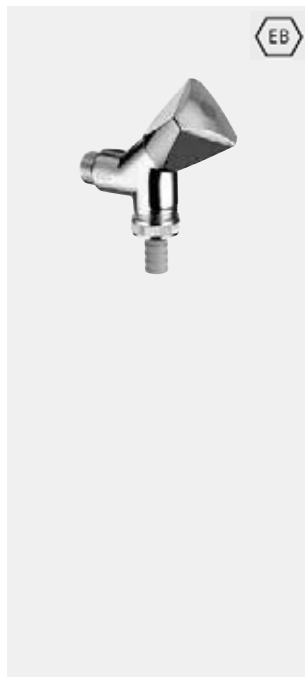
Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)

VE: 10, G: 0,15 kg/Stuks

24 837 06 99





Artikelomschrijving

Bestelnummer

Kraan met schuine zitting

Leveringsomvang

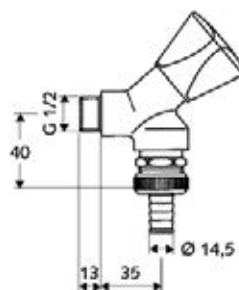
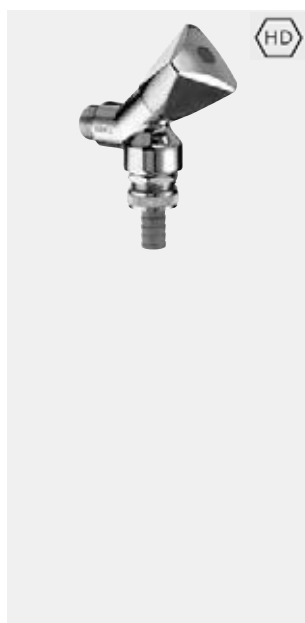
- Kraan met schuine zitting voor apparaten
 - Driehoeksgreep
 - Terugslagklep (EN 1717: EB)
- Slangschroefverbinding

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

VE: 20, G: 0,37 kg/Stuks

03 886 06 99



Kraan met schuine zitting

Leveringsomvang

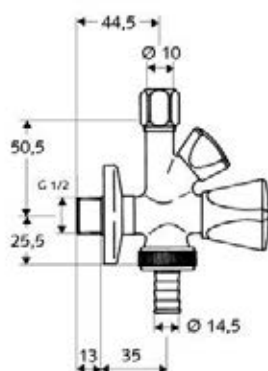
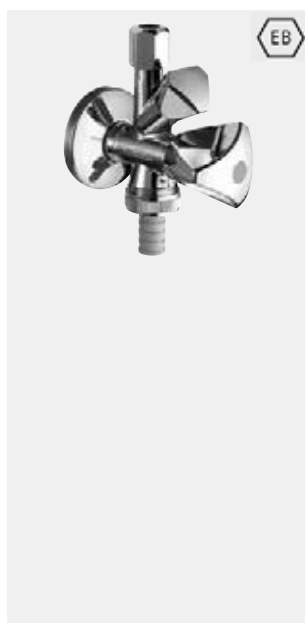
- Kraan met schuine zitting voor apparaten
 - Driehoeksgreep
 - Terugslagklep (EN 1717: EB)
 - Beluchter RB (EN 1717: HB)
- Slangschroefverbinding

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD
- Certificaten: P-IX 007/I, DVGW
- Geluidsklasse: I

VE: 20, G: 0,39 kg/Stuks

03 892 06 99



Combinatie haakse-kraan

Leveringsomvang

- Gecombineerde haakse-kraan
 - 2 driehoeksgrepen
 - Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting
 - Sanitair bovendeel
 - Lange schuifhuls
- Slangschroefverbinding
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M), Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB
- Certificaten: PA-IX 2850/IA
- Geluidsklasse: I, bij 100% debiet
- Debietsklasse: A

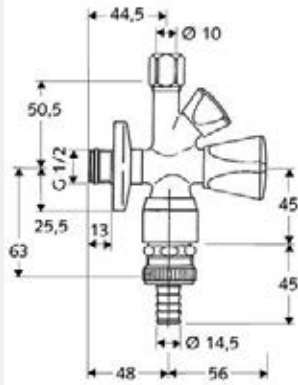
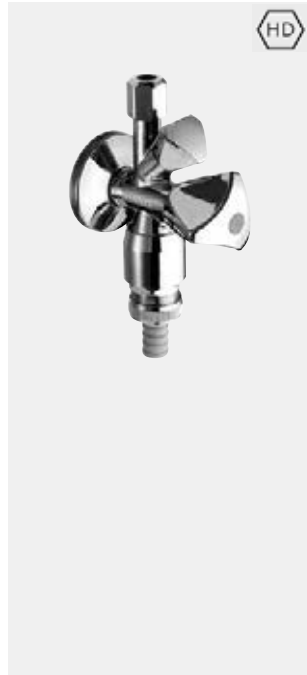
Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
VE: 20, G: 0,30 kg/Stuks

03 751 06 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
VE: 20, G: 0,30 kg/Stuks

03 845 06 99





Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Combinatie haakse-kraan****Leveringsomvang**

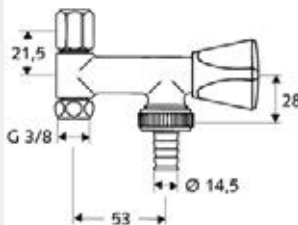
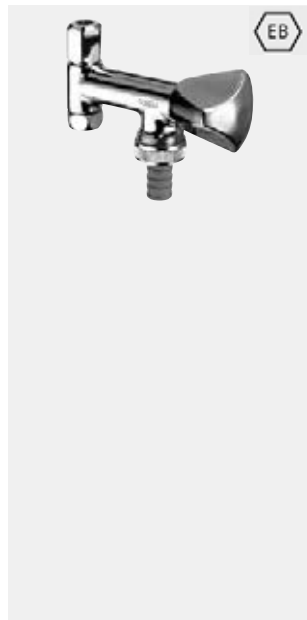
- Gecombineerde haakse-kraan
- 2 driehoeksgrepen
- Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting
- Beluchter RB (EN 1717: HB) in uitgang toestelaansluiting
- Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
- Sanitair bovendeel
- Lange schuifhuls
- Slangschroefverbinding
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 1/2 M), Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD
- Certificaten: PA-IX 026/IIA, DVGW
- Geluidsklasse: II, bij 100% debiet
- Debietsklasse: A

VE: 20, G: 0,46 kg/Stuks

03 849 06 99

**Aansluitkraan voor haakse-kranen**

Voor latere aansluiting van een toestel op een reeds gemonteerde haakse-kraan.

Leveringsomvang

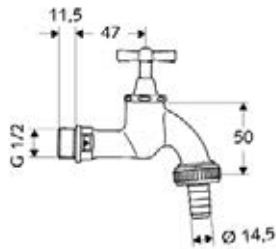
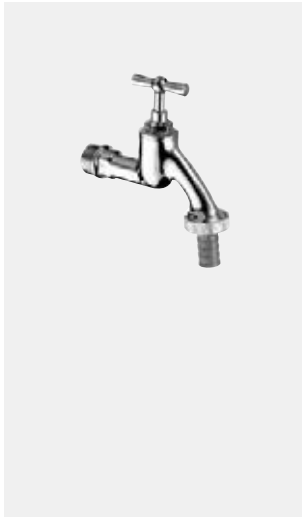
- Aansluitkraan
- Driehoeksgreep
- Terugslagklep (EN 1717: EB)
- Wartelmoer G 3/8 V
- Sanitair bovendeel

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 10 G 3/8 V
- Uitgang: DN 10 G 3/8 M, Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

VE: 20, G: 0,37 kg/Stuks

03 874 06 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Dienstkraan

Bovendeel met knevelgreep.

Leveringsomvang

- Dienstkraan
- Knevelgreep
- Slangschroefverbinding

Technische gegevens

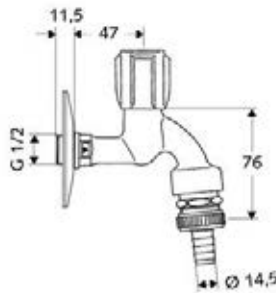
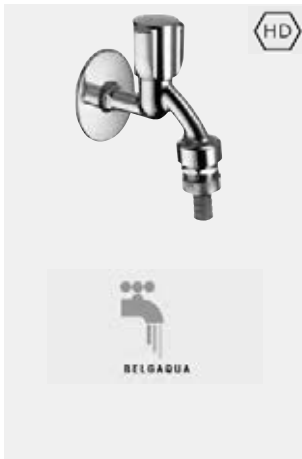
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)

Oppervlak: Mat chroom
VE: 20, G: 0,26 kg/Stuks

03 405 03 99

Oppervlak: Chroom
VE: 20, G: 0,25 kg/Stuks

03 405 06 99



Dienstkraan COMFORT

Met COMFORT-greep en bovendeel met vetkamer. Veiligheidscombinatie (EN 1717).

Leveringsomvang

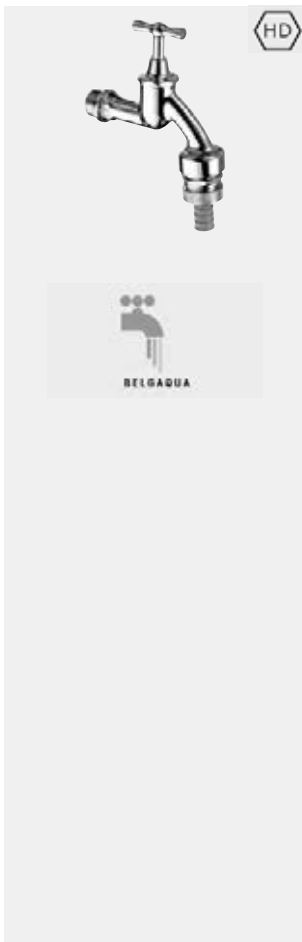
- Dienstkraan
- COMFORT-greep, - Terugslagklep (EN 1717: EB)
- Beluchter RB (EN 1717: HB), - Bovendeel met vetkamer
- Slangschroefverbinding
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD
- Certificaten: PA-IX 28171/I, DIN-DVGW, ACS, Belgaqua, SVGW
- Geluidsklasse: I, bij 100% debiet

VE: 1, G: 0,36 kg/Stuks

03 351 06 99



Dienstkraan

Bovendeel met knevelgreep. Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).

Leveringsomvang

- Dienstkraan
- Knevelgreep
- Terugslagklep (EN 1717: EB)
- Beluchter RB (EN 1717: HB)
- Slangschroefverbinding

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD

Oppervlak: Mat chroom, Aansluiting: DN 15 G 1/2 M,
Certificaten: PA-IX 28174/I, DIN-DVGW, Belgaqua,
Geluidsklasse: I, bij 100% debiet
VE: 20, G: 0,36 kg/Stuks

03 417 03 99

Oppervlak: Chroom, Aansluiting: DN 15 G 1/2 M,
Certificaten: PA-IX 28174/I, DIN-DVGW, Belgaqua,
Geluidsklasse: I, bij 100% debiet
VE: 20, G: 0,35 kg/Stuks

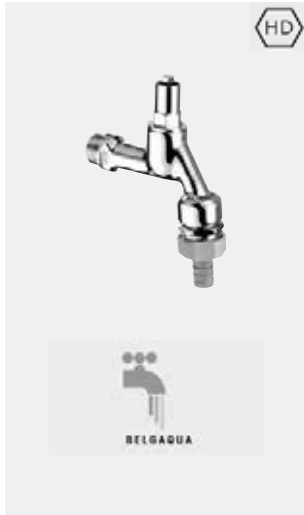
03 417 06 99

Oppervlak: Mat chroom, Aansluiting: DN 20 G 3/4 M,
Certificaten: P-IX 28173/I, DIN-DVGW, Belgaqua,
Geluidsklasse: I
VE: 10, G: 0,62 kg/Stuks

03 441 03 99

Oppervlak: Chroom, Aansluiting: DN 20 G 3/4 M,
Certificaten: P-IX 28173/I, DIN-DVGW, Belgaqua,
Geluidsklasse: I
VE: 1, G: 0,60 kg/Stuks

03 441 06 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Dienstkraan

Bovendeel voor steeksleutel SW6. Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).

Leveringsomvang

- Dienstkraan
- Houder steeksleutel 4-kant SW 6, - Terugslagklep (EN 1717: EB), - Beluchter RB (EN 1717: HB)
- Slangschroefverbinding

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M, • Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD, • Certificaten: PA-IX 28174/I, DIN-DVGW, Belgaqua
- Geluidsklasse: I, bij 100% debiet

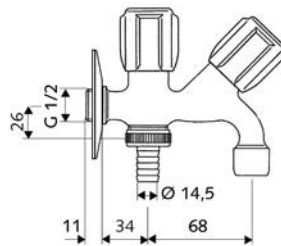
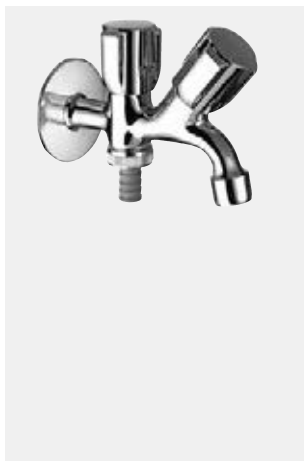
Oppervlak: Mat chroom, VE: 1, G: 0,35 kg/Stuks	03 423 03 99
--	--------------

Oppervlak: Chroom, VE: 1, G: 0,37 kg/Stuks	03 423 06 99
--	--------------



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Steeksleutel 78 218 03 99 Pagina 311, 396



Combinatie dienstkraan COMFORT

Met COMFORT-greep en bovendeel met vetkamer.

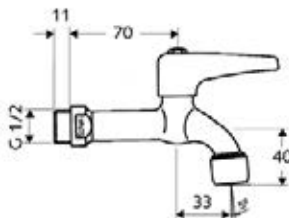
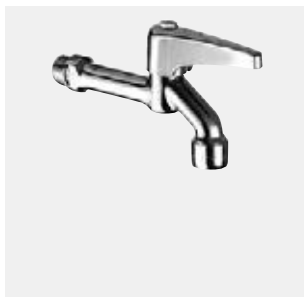
Leveringsomvang

- Dienstkraan
- 2 COMFORT-grepen
- Straalregelaar
- Slangschroefverbinding
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Certificaten: ACS

VE: 1, G: 0,48 kg/Stuks	03 562 06 99
-------------------------	--------------



Dienstkraan

Bovendeel met hendelgreep 270° open/dicht.

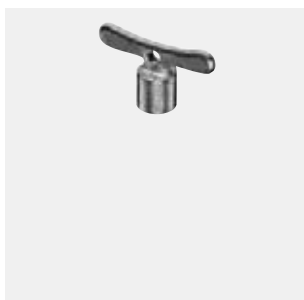
Leveringsomvang

- Dienstkraan
- Straalregelaar

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M

VE: 10, G: 0,27 kg/Stuks	03 425 06 99
--------------------------	--------------



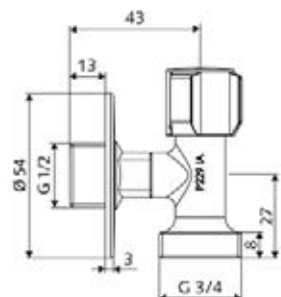
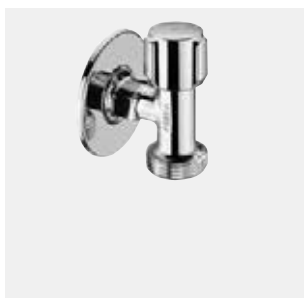
Steeksleutel

Technische gegevens

- Werkstof: Spuitgietzink
- Oppervlak: Mat chroom

Schlüsselweite 4-kant: 5 mm VE: 1, G: 0,006 kg/Stuks	78 217 03 99
---	--------------

Schlüsselweite 4-kant: 6 mm VE: 1, G: 0,01 kg/Stuks	78 218 03 99
--	--------------



Plaatsparende aansluitkraan

Voor de plaatsbesparende aansluiting op huishoudtoestellen.

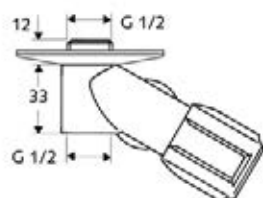
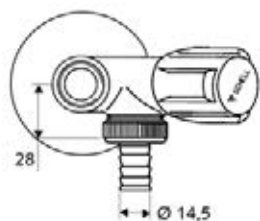
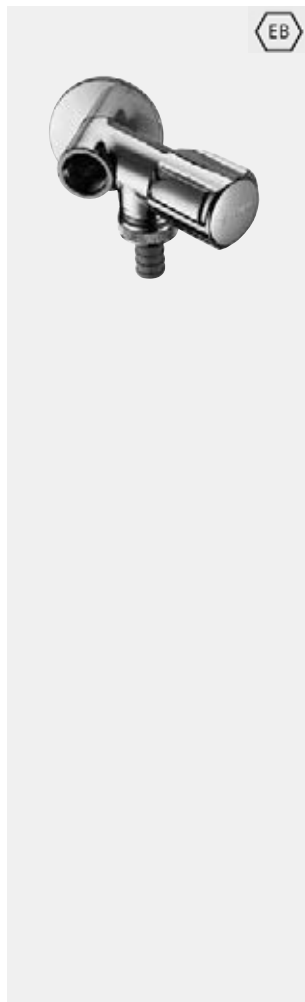
Leveringsomvang

- Haakse-kraan, - COMFORT-greep
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, • Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M, • Uitgang: DN 20 G 3/4 M
- Certificaten: P-IX 229/IA, ACS
- Geluidsklasse: I, • Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,13 kg/Stuks	05 440 06 99
-------------------------	--------------



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Aansluitkraan COMFORT

Aansluitkraan voor enkelvoudige tappunten. Met COMFORT-greep en bovendeeel met vetkamer.

Leveringsomvang

- Aansluitkraan
 - COMFORT-greep
 - Terugslagklep (EN 1717: EB)
 - Bovendeeel met vetkamer
- Slangschroefverbinding
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M), DN 15 G 1/2 V
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB
- Certificaten: PA-IX 2852/II
- Geluidsklasse: II, bij 100% debiet

VE: 1, G: 0,36 kg/Stuks

03 309 06 99



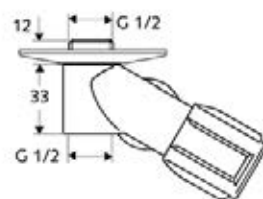
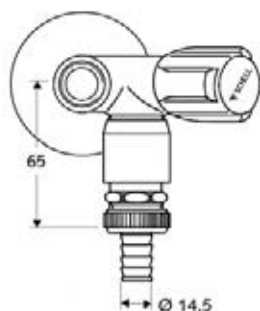
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Buisbeluchter 28 602 06 99 Pagina 315, 324



Aanwijzing

- In combinatie met beluchter: Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).



Aansluitkraan COMFORT

Aansluitkraan voor enkelvoudige tappunten. Met COMFORT-greep en bovendeeel met vetkamer. Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).

Leveringsomvang

- Aansluitkraan
 - COMFORT-greep
 - Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting
 - Beluchter RB (EN 1717: HB) in uitgang toestelaansluiting
 - Bovendeeel met vetkamer
- Slangschroefverbinding
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

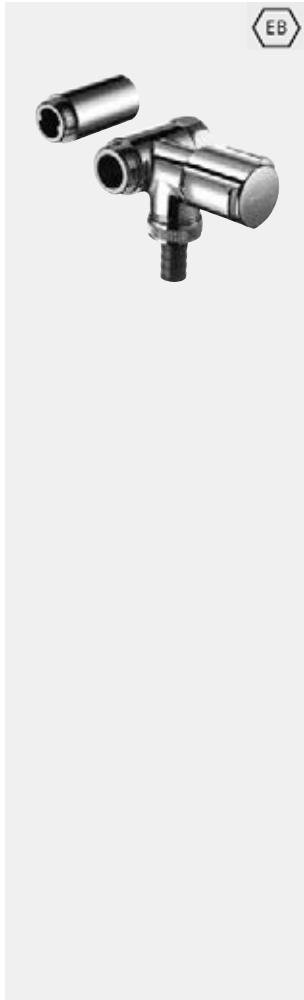
Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M), DN 15 G 1/2 V
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD
- Certificaten: DVGW, Belgaqua

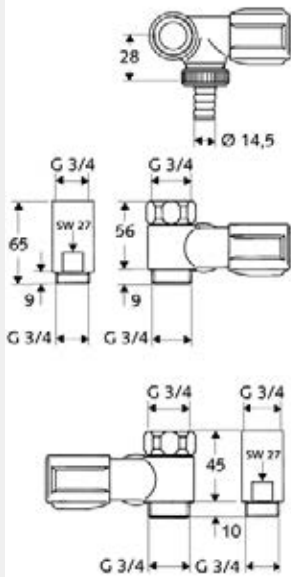
VE: 1, G: 0,50 kg/Stuks

03 313 06 99





EB



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Aansluitkraan COMFORT

Aansluitkraan voor wandbatterijen. Met COMFORT-greep en bovendeel met vetkamer.

Leveringsomvang

- Aansluitkraan
 - COMFORT-greep
 - Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting
 - Wartelmoer G 3/4 V
 - Bovendeel met vetkamer
- Slangschroefverbinding
- Afstandsstuk

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 20 G 3/4 M
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M), DN 20 G 3/4 V
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

Uitvoering rechts	
Totale lengte: 56 mm	
VE: 1, G: 0,70 kg/Stuks	03 324 06 99

Uitvoering links	
Totale lengte: 45 mm	
VE: 1, G: 0,58 kg/Stuks	03 344 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Buisbeluchter 28 602 06 99 Pagina 315, 324

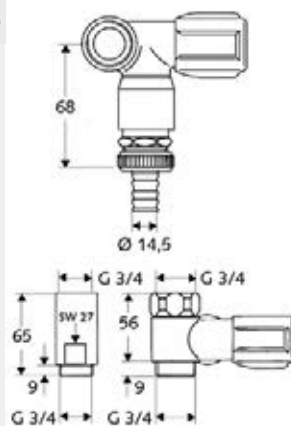


Aanwijzing

- In combinatie met beluchter: Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).



HD



Aansluitkraan COMFORT

Aansluitkraan voor wandbatterijen. Met COMFORT-greep en bovendeel met vetkamer. Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).

Leveringsomvang

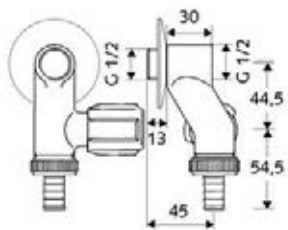
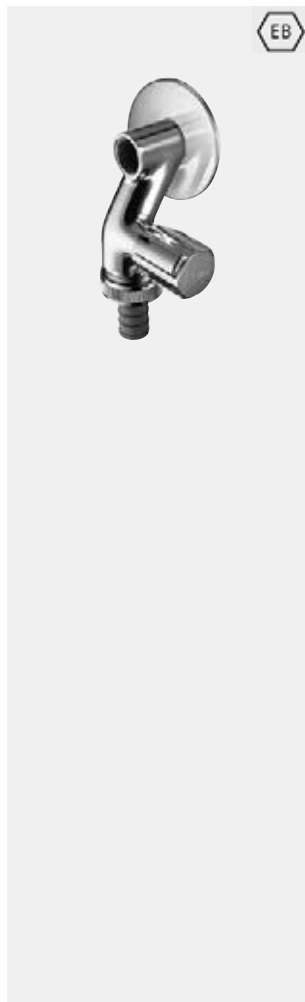
- Aansluitkraan, uitvoering rechts
 - COMFORT-greep
 - Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting
 - Beluchter RB (EN 1717: HB) in uitgang toestelaansluiting
 - Wartelmoer G 3/4 V
 - Bovendeel met vetkamer
- Slangschroefverbinding
- Afstandsstuk

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 20 G 3/4 M (rechts)
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M), DN 20 G 3/4 V
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD
- Certificaten: DVGW, Belgaqua

VE: 1, G: 0,77 kg/Stuks	03 326 06 99
-------------------------	--------------





Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Aansluitkraan COMFORT

Aansluitkraan voor warmwatertoestellen. Met COMFORT-greep en bovendeeel met vetkamer.

Leveringsomvang

- Aansluitkraan
 - COMFORT-greep
 - Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting
 - Bovendeeel met vetkamer
- Slangschroefverbinding
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M), DN 15 G 1/2 V
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

VE: 1, G: 0,28 kg/Stuks

03 316 06 99



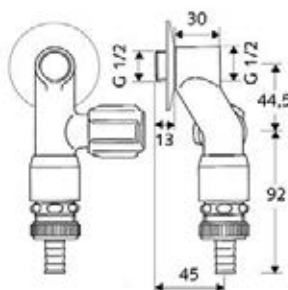
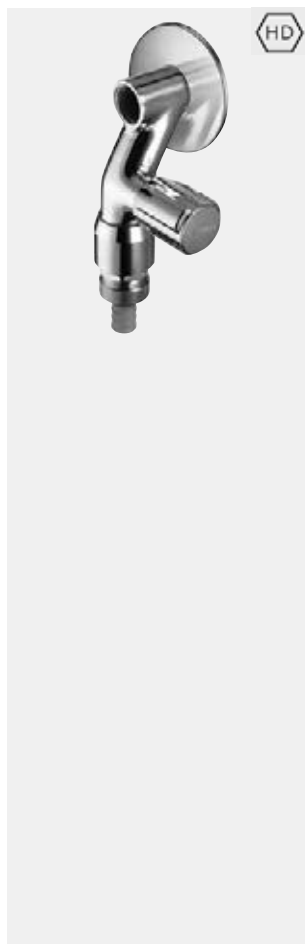
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Buisbeluchter 28 602 06 99 Pagina 315, 324



Aanwijzing

- In combinatie met beluchter: Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).



Aansluitkraan COMFORT

Aansluitkraan voor warmwatertoestellen. Met COMFORT-greep en bovendeeel met vetkamer. Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).

Leveringsomvang

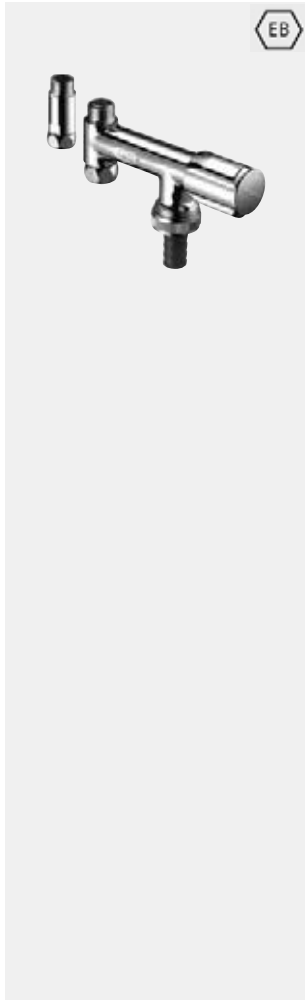
- Aansluitkraan
 - COMFORT-greep
 - Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting
 - Beluchter RB (EN 1717: HB) in uitgang toestelaansluiting
 - Bovendeeel met vetkamer
- Slangschroefverbinding
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

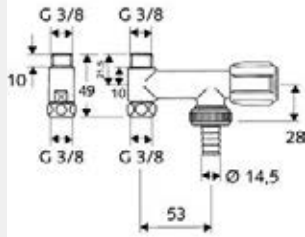
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Wandafstand: 30 mm
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M), DN 15 G 1/2 V
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD
- Certificaten: DVGW

VE: 1, G: 0,46 kg/Stuks

03 318 06 99



EB



Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Aansluitkraan COMFORT

Aansluitkraan voor warmwatertoestellen met mengkraan. Met COMFORT-greep en bovendeeel met vetkamer.

Leveringsomvang

- Aansluitkraan
 - COMFORT-greep
 - Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting
 - Bovendeeel met vetkamer
- Slangschroefverbinding
- Afstandsstuk

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 10 G 3/8 V
- Uitgang: DN 20 G 3/4 M
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

VE: 1, G: 0,41 kg/Stuks	03 342 06 99
-------------------------	--------------



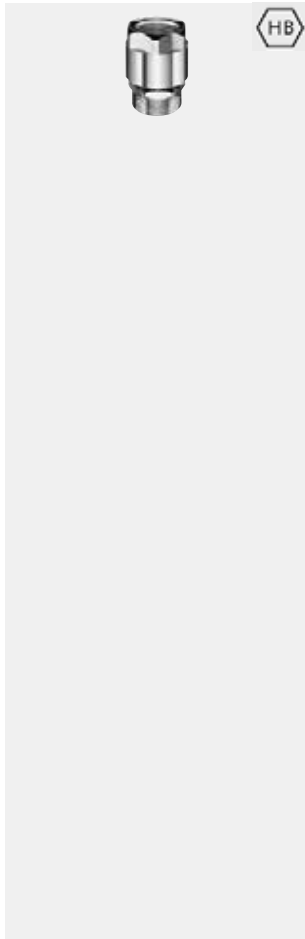
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Buisbeluchter 28 602 06 99 Pagina 315, 324

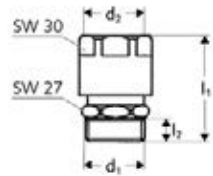


Aanwijzing

- In combinatie met beluchter: Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).



HB



DN	d ₁	d ₂	l ₁	l ₂	SW
20	G 1/4	G 1/4	48,5	9,6	30
15	G 1/2	G 1/2	46,5	8,7	25

Buisbeluchter

Doorstroomvorm, vorm C

Voor de montage op toestelaansluitkraan met terugslagklep, zonder beluchter.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HB
- Certificaten: DIN-DVGW

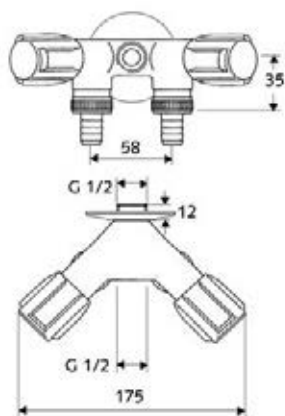
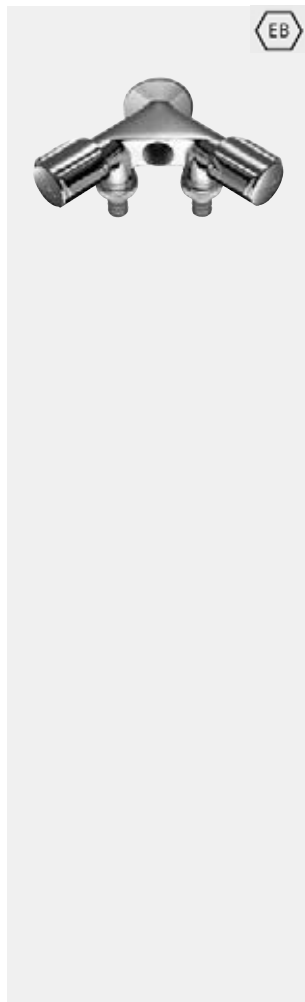
Aansluiting: DN 20 G 3/4 M, Uitgang: DN 20 G 3/4 V	28 602 06 99
VE: 1, G: 0,14 kg/Stuks	

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M, Uitgang: DN 15 G 1/2 V	28 612 06 99
VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks	



Aanwijzing

- In combinatie met toestelaansluitkranen met terugslagklep: Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Dubbele aansluitkraan COMFORT

Dubbele aansluitkraan. Met COMFORT-grepen en bovendelen met vetkamer.

Leveringsomvang

- Dubbele aansluitkraan
- 2 COMFORT-grepen
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- Binnendraad G 1/2 V
- 2 bovendelen met vetkamer
- 2 slangschroefverbindingen
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: 2 slangschroefverbindingen Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M), Binnendraad G 1/2 V
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

VE: 1, G: 0,74 kg/Stuks

03 368 06 99



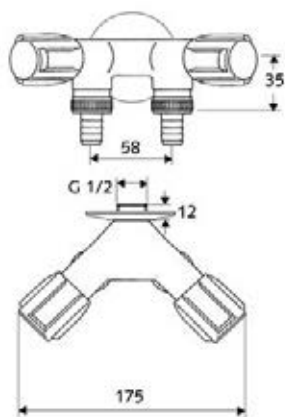
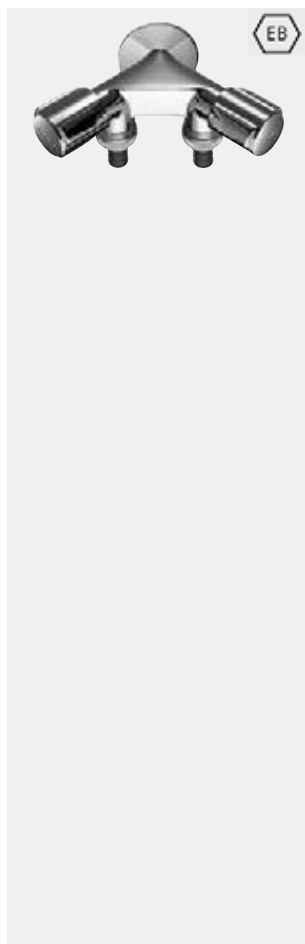
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Buisbeluchter 28 602 06 99 Pagina 315, 324



Aanwijzing

- In combinatie met beluchter: Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).



Dubbele aansluitkraan COMFORT

Dubbele aansluitkraan. Met COMFORT-grepen en bovendelen met vetkamer.

Leveringsomvang

- Dubbele aansluitkraan
- 2 COMFORT-grepen
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)
- 2 bovendelen met vetkamer
- 2 slangschroefverbindingen
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: 2 slangschroefverbindingen Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB
- Certificaten: ACS

VE: 1, G: 0,74 kg/Stuks

03 366 06 99



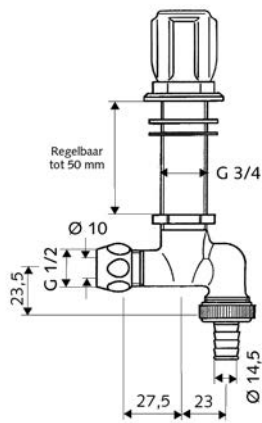
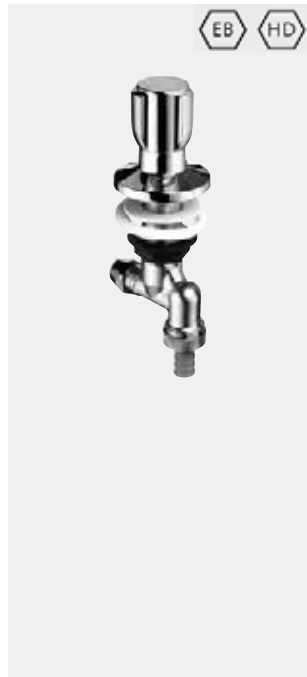
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Buisbeluchter 28 602 06 99 Pagina 315, 324



Aanwijzing

- In combinatie met beluchter: Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Aansluitkraan voor werkbladen COMFORT

Met COMFORT-greep en bovendeele met vetkamer.

Leveringsomvang

- Spoeltafelkraan
 - COMFORT-greep
- Slangschroefverbinding
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling
- Dichtingen
- Schroefrozet

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Schachtdiameter: 28 mm
- Verstellbereik: 1 - 50 mm
- Aansluiting: Ø 10 mm (DN 15 G 1/2 M)
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)

Met Terugslagklep

Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB,
Certificaten: ACS

VE: 1, G: 0,56 kg/Stuks

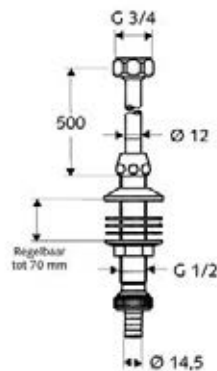
03 500 06 99

Met Terugslagklep en Beluchter RB

Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD

VE: 1, G: 0,67 kg/Stuks

03 502 06 99



Spoelgarnituur

Leveringsomvang

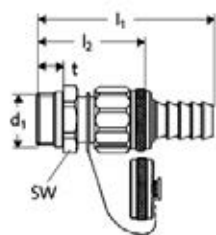
- Spoelset
 - Wartelmoer G 3/4 V
- Slangschroefverbinding
- Dichtingen
- Schroefrozet Ø 43 mm
- Koperen buis Ø 12 mm x 500 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, Koper
- Oppervlak: Chroom
- Schachtdiameter: 22 mm
- Verstellbereik: 1 - 70 mm
- Aansluiting: Wartelmoer G 3/4 V
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)

VE: 1, G: 0,45 kg/Stuks

03 908 06 99



Vul- en aflatkraan

Leveringsomvang

- Spilventiel
 - Zelfdichtende schroefdraad (ASAG)
 - Kap met ketting
- Slangschroefverbinding

Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 10 bar
- Max. werkingstemperatuur: 90 °C
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (M 21 x 1,5)

DN	d ₁	min.	l ₁ max.	min.	l ₂ max.	t	d ₂	SW
15	G 1/2	65	68,5	39	42,5	10,5	14,5	24

Oppervlak: Messing

VE: 50, G: 0,12 kg/Stuks

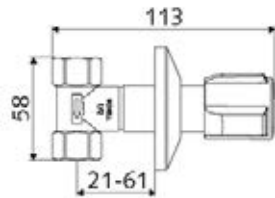
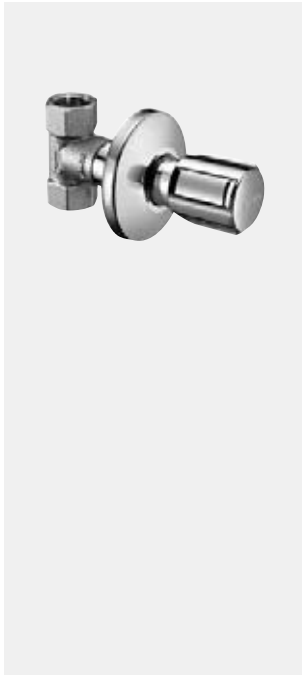
13 932 00 99

Oppervlak: Mat chroom

VE: 50, G: 0,12 kg/Stuks

13 932 03 99





Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Inbouwkraan DN 15

Met afsluit- en regelfunctie.

Leveringsomvang

- Inbouw-spilventiel
- COMFORT-greep
- Niet oplopend bovendeel
- Schuifhuls, - Onderhoudsvrije asafdichting
- Bouwbeveiligingskap
- Schuifrozet Ø 65 mm

Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 10 bar, • Max. werkingstemperatuur: 85 °C
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, • Oppervlak: Chroom
- Inbouwdiepte: 0 - 40 mm
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 V, • Uitgang: DN 15 G 1/2 V
- Certificaten: P-IX 28893/II
- Geluidsklasse: II

VE: 1, G: 0,35 kg/Stuks

19 114 06 99



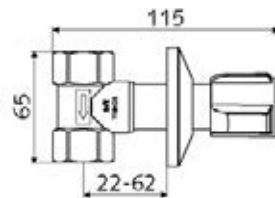
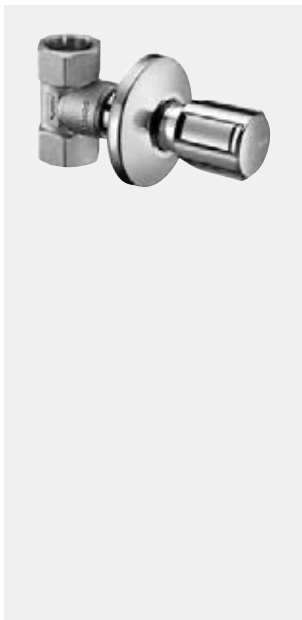
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Verlengingsset voor inbouwkranen 22 240 00 99 Pagina 319, 396



Aanwijzing

- Temperatuurbestendig volgens EN 1213.
- Ook geschikt voor verwarmingsinstallaties.



Inbouwkraan DN 20

Met afsluit- en regelfunctie.

Leveringsomvang

- Inbouw-spilventiel
- COMFORT-greep
- Niet oplopend bovendeel
- Schuifhuls, - Onderhoudsvrije asafdichting
- Bouwbeveiligingskap
- Schuifrozet Ø 65 mm

Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 10 bar, • Max. werkingstemperatuur: 85 °C
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, • Oppervlak: Chroom
- Inbouwdiepte: 0 - 40 mm
- Aansluiting: DN 20 G 3/4 V, • Uitgang: DN 20 G 3/4 V
- Certificaten: P-IX 28893/II
- Geluidsklasse: II

VE: 1, G: 0,46 kg/Stuks

19 115 06 99



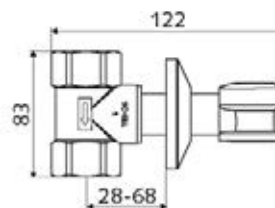
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Verlengingsset voor inbouwkranen 22 240 00 99 Pagina 319, 396



Aanwijzing

- Temperatuurbestendig volgens EN 1213.
- Ook geschikt voor verwarmingsinstallaties.



Inbouwkraan DN 25

Met afsluit- en regelfunctie.

Leveringsomvang

- Inbouw-spilventiel
- COMFORT-greep
- Niet oplopend bovendeel
- Schuifhuls, - Onderhoudsvrije asafdichting
- Bouwbeveiligingskap
- Schuifrozet Ø 65 mm

Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 10 bar, • Max. werkingstemperatuur: 85 °C
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, • Oppervlak: Chroom
- Inbouwdiepte: 0 - 40 mm
- Aansluiting: DN 25 G 1 V, • Uitgang: DN 25 G 1 V
- Certificaten: P-IX 28893/II
- Geluidsklasse: II

VE: 1, G: 0,66 kg/Stuks

19 116 06 99



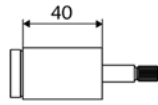
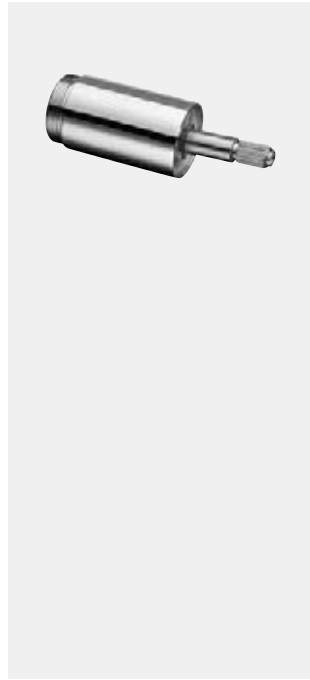
Aanbevolen aanverwante artikelen

- Verlengingsset voor inbouwkranen 22 240 00 99 Pagina 319, 396



Aanwijzing

- Temperatuurbestendig volgens EN 1213.
- Ook geschikt voor verwarmingsinstallaties.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Verlengingsset voor inbouwkranen**

Verlenging 40 mm, niet oplopende spil.

Technische gegevens

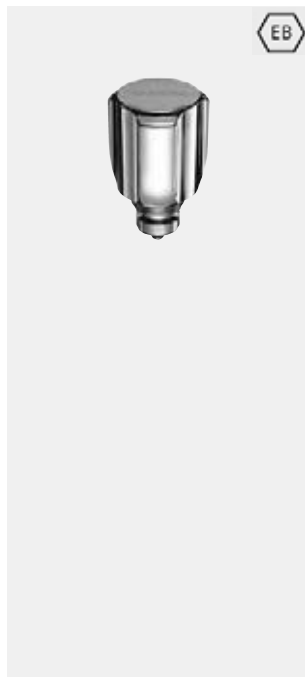
- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom

VE: 1, G: 0,10 kg/Stuks

22 240 00 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Inbouwkraan DN 15 19 114 06 99 Pagina 318, 397 of
- Inbouwkraan DN 20 19 115 06 99 Pagina 318, 397 of
- Inbouwkraan DN 25 19 116 06 99 Pagina 318, 397



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Sanitair bovendeeel COMFORT**

Met COMFORT-greep en bovendeeel met vetkamer.

Leveringsomvang

- Sanitair bovendeeel
 - COMFORT-greep
 - Terugslagklep (EN 1717: EB)
 - Bovendeeel met vetkamer

Technische gegevens

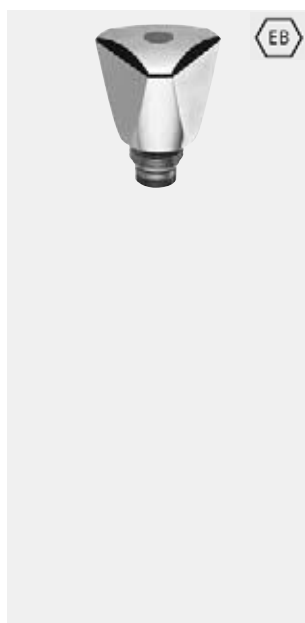
- Werkstof: Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M
VE: 1, G: 0,06 kg/Stuks

22 131 06 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
VE: 1, G: 0,09 kg/Stuks

22 132 06 99

**Sanitair bovendeeel met driehoeksgreep**

Met blauwe aanduiding voor koud water.

Leveringsomvang

- Sanitair bovendeeel
 - Driehoeksgreep
 - Terugslagklep (EN 1717: EB)

Technische gegevens

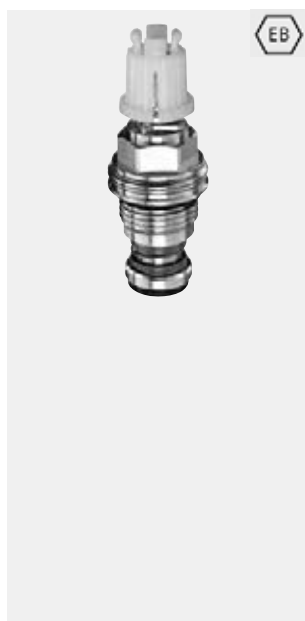
- Werkstof: Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M
VE: 1, G: 0,07 kg/Stuks

22 032 06 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
VE: 1, G: 0,10 kg/Stuks

22 033 06 99

**Sanitair bovendeeel**

Bovendeeel met vetkamer met aanslagbus en terugslagklep.

Leveringsomvang

- Sanitair bovendeeel
 - Terugslagklep (EN 1717: EB)
- Aanslagbus

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Messing
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M
VE: 1, G: 0,05 kg/Stuks

22 138 00 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
VE: 1, G: 0,07 kg/Stuks

22 139 00 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Bovendeel met krukhendel****Leveringsomvang**

- Bovendeel
- Terugslagklep (EN 1717: EB)

Technische gegevens

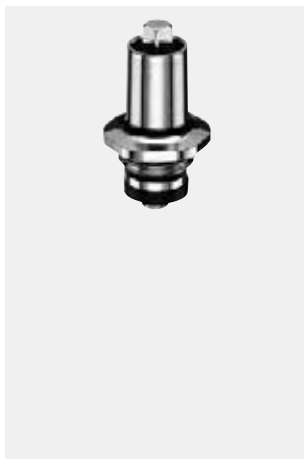
- Werkstof: Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
VE: 1, G: 0,07 kg/Stuks

22 016 06 99

Aansluiting: DN 20 G 3/4 M
VE: 1, G: 0,13 kg/Stuks

22 017 06 99

**Steeksleutel bovendeel****Technische gegevens**

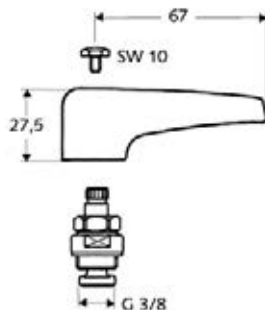
- Werkstof: Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Schlüsselweite 4-kant: 6 mm
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M

VE: 1, G: 0,07 kg/Stuks

22 019 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Steeksleutel 78 218 03 99 Pagina 311, 396

**Speciaal bovendeel****Technische gegevens**

- Werkstof: Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Aansluiting: DN 10 G 3/8 M

VE: 1, G: 0,05 kg/Stuks

22 208 00 99

Met Hendelgreep

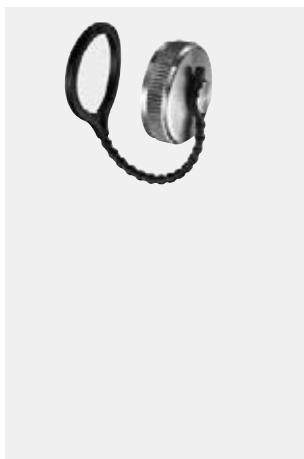
Werkstof: Bediening Kunststof

VE: 1, G: 0,06 kg/Stuks

22 209 06 99

**In combinatie met**

- Dienstkraan 03 425 06 99 Pagina 311

**Afdekkap met ketting en dichtingsschijf**

Voor de beveiliging van kranen.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing, Kunststof
- Oppervlak: Messing

Aansluiting: G 3/4 V

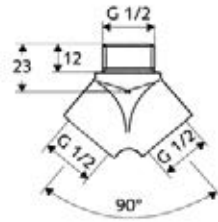
VE: 25, G: 0,02 kg/Stuks

25 801 00 99

Aansluiting: G 1 V

VE: 25, G: 0,04 kg/Stuks

25 802 00 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Y-koppeling**

Voor enkele tappunten.

Leveringsomvang

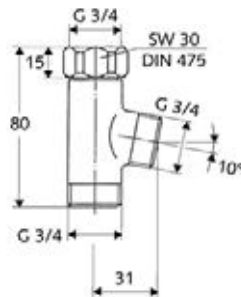
- Y-koppeling

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: 2x DN 15 G 1/2 V
- Certificaten: ACS

VE: 25, G: 0,10 kg/Stuks

44 402 06 99

**T-stuk**

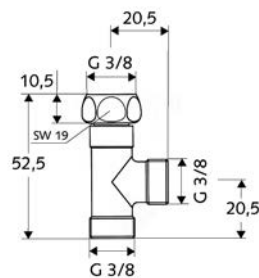
Voor aansluitkranen en aanrechtkranen. Met wartelmoer G 3/4.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: Wartelmoer DN 20 G 3/4 V
- Uitgang: 2x DN 20 G 3/4 M

VE: 25, G: 0,25 kg/Stuks

27 088 06 99

**T-stuk**

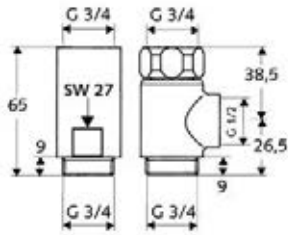
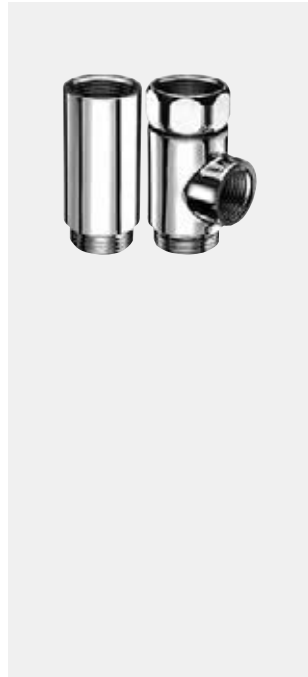
Voor aansluitkranen en aanrechtkranen. Met wartelmoer G 3/8.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: Wartelmoer DN 10 G 3/8 V
- Uitgang: 2x DN 10 G 3/8 M

VE: 1, G: 0,07 kg/Stuks

27 028 06 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**T- en afstandsstuk**

T-stuk met wartelmoer voor snellere montage.

Leveringsomvang

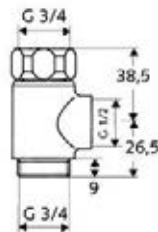
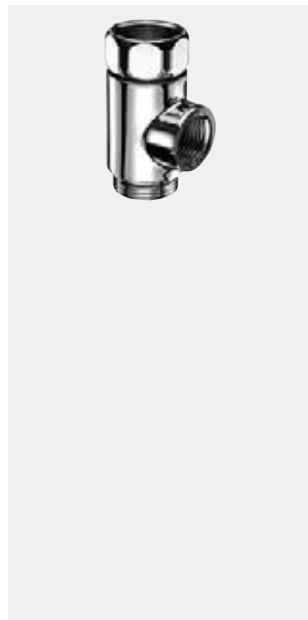
- T-stuk
- Afstandsstuk

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: Wartelmoer DN 20 G 3/4 V, DN 20 G 3/4 V
- Uitgang: 2x DN 20 G 3/4 M (onder), DN 20 G 3/4 M, DN 20 G 1/2 V (rechts)

VE: 20, G: 0,43 kg/Stuks

04 101 06 99

**T-stuk met wartelmoer**

T-stuk met wartelmoer voor snellere montage.

Leveringsomvang

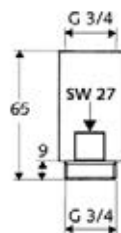
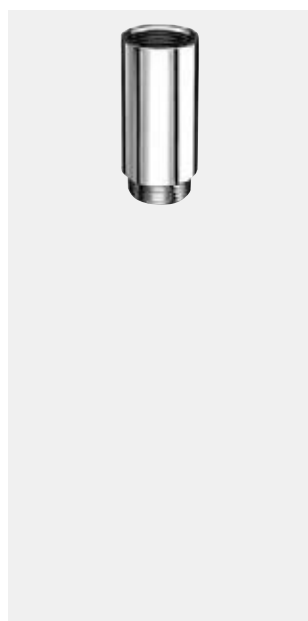
- T-stuk

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: Wartelmoer DN 20 G 3/4 V
- Uitgang: DN 20 G 3/4 M (onder), DN 20 G 1/2 V (rechts)

VE: 25, G: 0,21 kg/Stuks

27 015 06 99

**Afstandsstuk****Leveringsomvang**

- Afstandsstuk

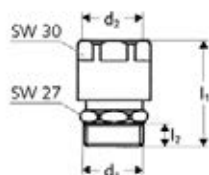
Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Lengte: 65 mm
- Aansluiting: DN 20 G 3/4 M
- Uitgang: DN 20 G 3/4 V

VE: 25, G: 0,20 kg/Stuks

27 014 06 99

HB



DN	d ₁	d ₂	l ₁	l ₂	SW
20	G 3/4	G 1/4	48,5	9,6	30
15	G 1/2	G 1/4	46,5	8,7	25



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Buisbeluchter
Doorstroomvorm, vorm C

Voor de montage op toestelaansluitkraan met terugslagklep, zonder beluchter.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HB
- Certificaten: DIN-DVGW

Aansluiting: DN 20 G 3/4 M, Uitgang: DN 20 G 3/4 V
VE: 1, G: 0,14 kg/Stuks

28 602 06 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M, Uitgang: DN 15 G 1/2 V
VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks

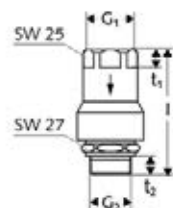
28 612 06 99



Aanwijzing

- In combinatie met toestelaansluitkranen met terugslagklep: Veiligheidscombinatie HD (EN 1717).

HD



DN	G ₁	t ₁	SW ₁	G ₂	t ₂	l
15	G 1/2	7,5	25	G 1/2	9,6	65
20	G 3/4	7,5	30	G 3/4	8,7	65

Buisbeluchter

Doorstroomvorm van boven naar beneden

Gecombineerd met terugslagklep. Voor slangaansluiting naar beneden.

Leveringsomvang

- Beluchter RB (EN 1717: HB)
- Terugslagklep (EN 1717: EB)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD

Aansluiting: DN 15 G 1/2 V, Uitgang: DN 15 G 1/2 M
VE: 1, G: 0,19 kg/Stuks

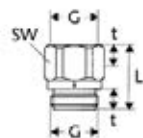
28 617 06 99

Aansluiting: DN 20 G 3/4 V, Uitgang: DN 20 G 3/4 M
VE: 1, G: 0,24 kg/Stuks

28 618 06 99



EB



DN	G	t	L	SW
15	G 1/2	9	28	24
20	G 3/4	9	28	28

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Terugslagklep**
Doorstroomvorm**Technische gegevens**

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

Aansluiting: DN 15 G 1/2 V, Uitgang: DN 15 G 1/2 M
VE: 1, G: 0,05 kg/Stuks

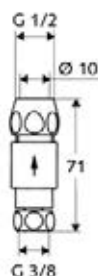
28 503 06 99

Aansluiting: DN 20 G 3/4 V, Uitgang: DN 20 G 3/4 M
VE: 1, G: 0,10 kg/Stuks

28 504 06 99



EB

**Enkelvoudige terugslagklep**

Doorstroomvorm van beneden naar boven

Voor haakse-kranen.

Leveringsomvang

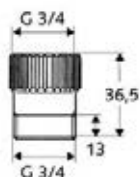
- Terugslagklep
- Wartelmoer G 3/8 V
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: Wartelmoer DN 10 G 3/8 V
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 1/2 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

VE: 1, G: 0,16 kg/Stuks

28 505 06 99

**Slangbreukbeveiliging****Technische gegevens**

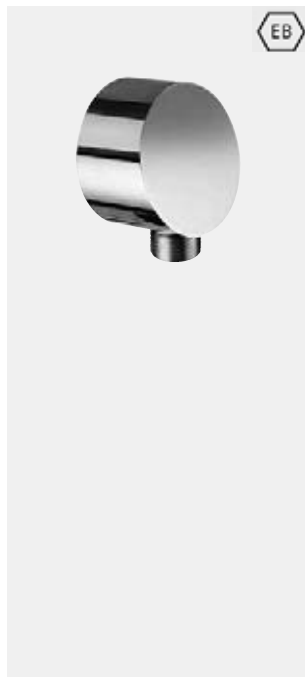
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 20 G 3/4 V
- Uitgang: DN 20 G 3/4 M

VE: 1, G: 0,08 kg/Stuks

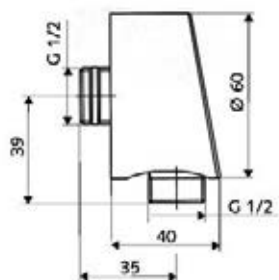
28 605 06 99

**Aanwijzing**

- Sluitfunctie bij slangbreuk of afspringen van de aansluitslang vanaf een debiet van > 18 l/min.



EB



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Wandaansluitbocht PURIS**

Design-uitvoering.

Leveringsomvang

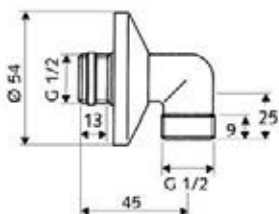
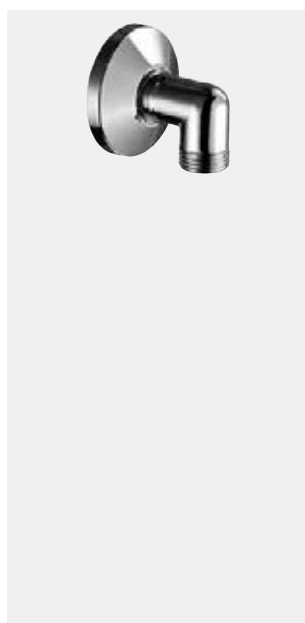
- Wandaansluitbocht
- Design-afdekkap
- Terugslagklep (EN 1717: EB)

Technische gegevens

- Werkstof: Behuizing Kunststof; Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

VE: 1, G: 0,19 kg/Stuks

06 469 06 99

**Wandaansluitbocht**

Standaarduitvoering.

Leveringsomvang

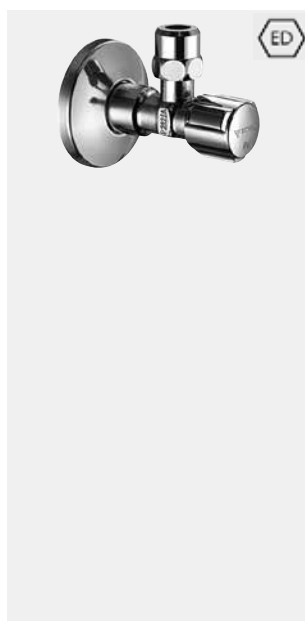
- Wandaansluitbocht
- Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
- Lange schuifhuls
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

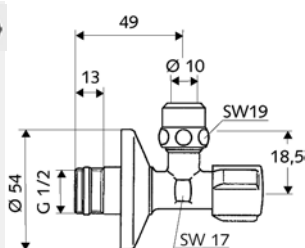
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M

VE: 10, G: 0,10 kg/Stuks

06 463 06 99



ED

**Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT**

Met COMFORT-greep. Dubbele terugslagklep. Voor kranen met uittrekbare handsproeier.

Leveringsomvang

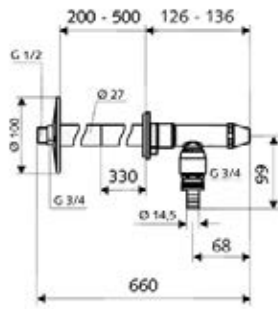
- Haakse-kraan
- COMFORT-greep
- Dubbele terugslagklep (EN 1717: ED)
- Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
- Lange schuifhuls
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: ACS, Belgaqua, NF

VE: 1, G: 0,15 kg/Stuks

05 276 06 99



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Vorstvrije buitenkraan POLAR II Set

Set voor de installatie van de wanddoorgang tijdens de ruwbouwfase. Vorstveilige kraanzitting in metselwerk voor muurdikte van 200 - 500 mm.

Leveringsomvang

- Vorstvrije buitenkraan
 - Wanddoorgang met geïntegreerde kraanzitting
 - Kraanlichaam met bovendeel voor steeksleutel en bedieningsgreep COMFORT
 - Lange kraanspil
- Slangschroefverbinding
- Isolatieslang
- Montagestop
- Inkortmallen
- Anti-verdraaiing muurrozet met binnendraad voor binnenmuur
- Anti-verdraaiing muurrozet met binnendraad voor buitenmuur
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Mat chroom
- Diameter boring: 38 mm
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Geluidsklasse: II

Met Terugslagklep

Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB,

Certificaten: P-IX 19319/II

VE: 1, G: 1,77 kg/Stuks

03 997 03 99

Met Terugslagklep en Beluchter RB

Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD,

Certificaten: P-IX 19319/II, DVGW, Belgaqua

VE: 1, G: 1,92 kg/Stuks

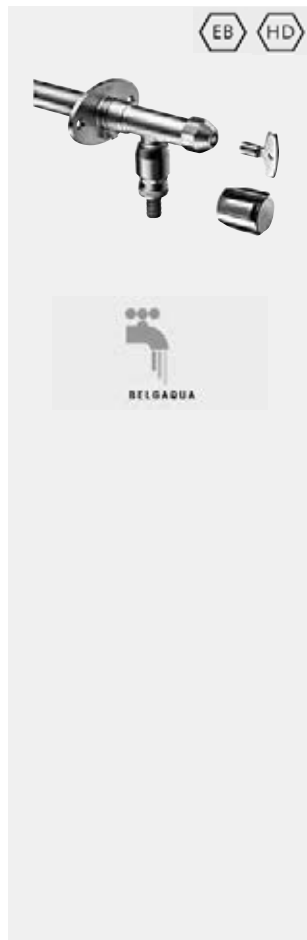
03 998 03 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

Als beveiliging tegen onbevoegde waterafname

- COMFORT-greep SECUR 48 006 06 99 Pagina 301



Vorstvrije buitenkraan POLAR II

Complete kraan voor latere montage. Vorstveilige kraanzitting 200 mm aan voorkant gevel. Automatische dwangbeluchting van de binnenbuis bij elk sluitproces.

Leveringsomvang

- Vorstvrije buitenkraan
 - Wanddoorgang met geïntegreerde kraanzitting
 - Kraanlichaam met bovendeel voor steeksleutel en bedieningsgreep COMFORT
 - Lange kraanspil
- Slangschroefverbinding
- Isolatieslang
- Montagestop
- Inkortmallen
- Anti-verdraaiing muurrozet met binnendraad voor buitenmuur
- Anti-verdraaiing muurrozet met binnendraad voor binnenmuur
- Bevestigingsmateriaal

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Mat chroom
- Diameter boring: 38 mm
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)
- Certificaten: P-IX 19319/II
- Geluidsklasse: II
- Certificaten: P-IX 19319/II, DVGW, Belgaqua

Met Terugslagklep

Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB,

VE: 1, G: 1,41 kg/Stuks

03 995 03 99

Met Terugslagklep en Beluchter RB

Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: HD,

VE: 1, G: 1,56 kg/Stuks

03 996 03 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

Als beveiliging tegen onbevoegde waterafname

- COMFORT-greep SECUR 48 006 06 99 Pagina 301



4 Haakse-kranen

	Productinformatie	330 - 333
40	Design haakse-kranen / Sifons	334 - 342
41	Haakse-kranen / Speciale haakse-kranen	344 - 365
	- SCHELL Quick-Systeem	356 - 357
	- Staalafname haakse-kraan	358 - 359
	- Staalafname-kraan PROBFIX	358
	- Haakse-kraan thermostaat	360 - 363
	- Drukevenwichtventiel PBV	364 - 365
42	Kranen met schuine zitting	351
43	Koppelingen / Onderdelen	366 - 375
44	Koperen buizen	376 - 381
45	Flexibele slangen	382 - 383
47	Haakse-kraan voor waterteller / Toebehoren	384
48	Wandslangaansluitbochten	343



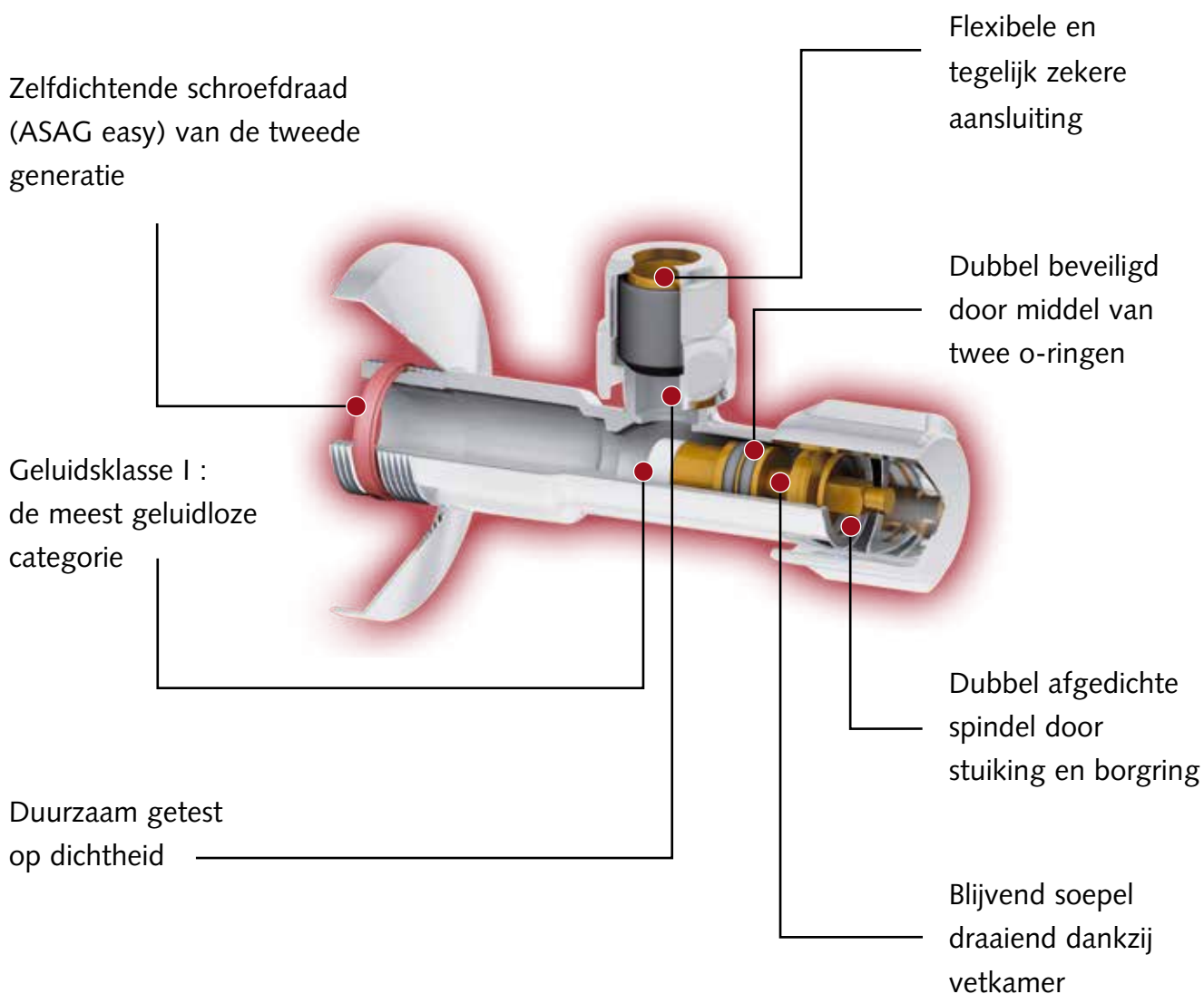
SCHELL Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT

HET ORIGINEEL »Made in Germany«.

700.000.000 haakse-kranen. 200 productvarianten.

70 jaar ervaring.

- Uniek en uitgebreid gamma.
- Voldoet aan alle normen.
- Gegarandeerd hygiënisch zuiver drinkwater.
- Stipte levering en betrouwbaarheid van de marktleider.



Made in Germany — betrouwbaar — veilig — hoogste kwaliteit

Er zijn veel redenen om te kiezen voor de merkkwaliteit van SCHELL. De meest indrukwekkende: meer dan 700 miljoen haakse-kranen en aansluitkranen voor toestellen geïnstalleerd – en hiermee het beste bewijs dat installateurs, planners en architecten al generaties lang bouwen op de nummer 1 van Europa en op kwaliteit »Made in Germany«

Overtuig uzelf.



Goede redenen om te kiezen voor de merkkwaliteit van de nummer 1 in Europa.

1 Maximale drinkwaterhygiëne.

Onze naam staat voor „Verantwoordelijkheid voor de gezondheid“. Daarom is het voor ons niet meer dan vanzelfsprekend dat wij voldoen aan de strengste normen voor drink- en proceswater. Zo gebruiken wij voor de vervaardiging van onze producten bijvoorbeeld uitsluitend materialen die voor drinkwater geschikt zijn. Aanwezigheid van lood en nikkel in het drinkwater wegens minderwaardige messing legeringen? Zoiets is uitgesloten bij SCHELL. En met oplossingen zoals onze haakse-kranen voor staalname om het drinkwater te controleren of ons innovatief HyTwin-systeem bieden wij alles wat u van een fabrikant van hoogwaardige hygiëne-systemen mag verwachten.



2 Eenvoudige montage, bediening & onderhoud.

Compromisloze kwaliteit betaalt zichzelf terug, vooral wanneer het gaat om montage en bedieningsgemak. Clevere features, zoals de geribbelde schroefdraad, de zelfdichtende aansluitschroefdraad ASAG easy, de dubbele O-ring, de vetkamer of de conus klemschroefkoppeling met lengtecompensatie, zorgen voor een bij zonder snelle en veilige montage – en daarbovenop voor een soepele werking, ook na jarenlang gebruik. Al die zaken maken onze Haakse-kranen en aansluitkranen voor toestellen zo goed als onderhoudsvrij.



3 Duurzaamheid & lange levensduur.

Ook op het gebied van duurzaamheid en lange levensduur zijn onze hoekregelkranen en aansluitkranen voor toestellen onberispelijk. Dankzij innovatieve detailoplossingen bespaart u niet alleen tot 40% water, maar garandeert u ook een precies afgestemde verhouding tussen koud en warm water. En dat betekent: geen verspilling van warm water en dus ook geen onnodige CO₂-uitstoot die belastend is voor het klimaat. Eens geïnstalleerd gaan producten van SCHELL, dankzij zorgvuldig uitgekozen en hoogwaardige materialen, steeds langer mee. Al generaties lang.

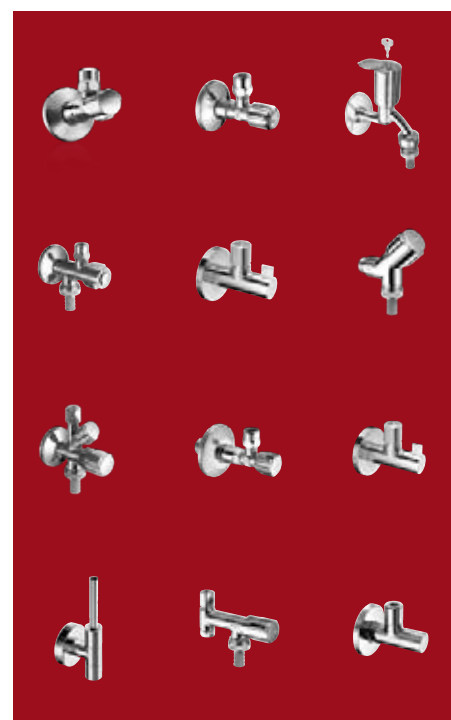
4 Aantrekkelijk design.

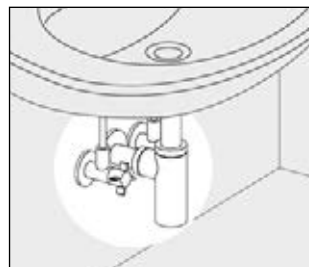
De kwaliteit klopt, de techniek klopt, de keuze klopt. En het design? Ook dat past perfect! Want onze producten zorgen ook voor visuele accenten. Wat u hieraan hebt? De zekerheid, dat u bij SCHELL voor elk interieur en ieders smaak een passend design vindt.




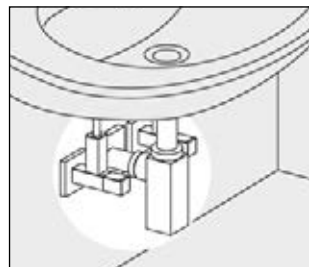
5 Ongeëvenaard ruim assortiment.


SCHELL biedt u op het vlak van haakse-kranen en aansluitkranen voor toestellen met meer dan 200 productvarianten een onovertroffen ruim productassortiment, dat zijn gelijke niet kent. Oplossingen met filterfunctie of met terugslagklep, met debietbegrenzer of geschikt voor proefafname, afsluitbaar of met schuine zitting, wat u ook zoekt, SCHELL heeft altijd een product dat beantwoordt aan uw persoonlijke eisen en wensen.

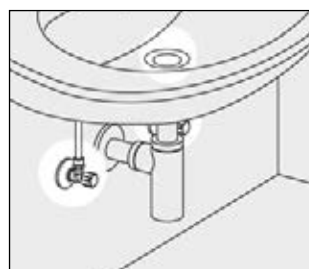




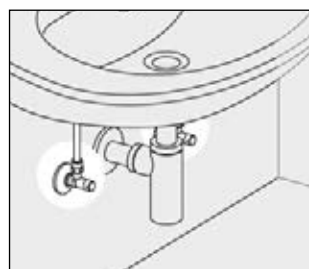
Gebruiksdoel	SCHELL Producten	Pagina
 <p>Design haakse-kranen WING / 4WING / STILE</p> <p>Haakse-kranen PINT</p>	EDITION PURIS Haakse-kranen designkappen RONDO / CLASSIC QUAD WING / 4WING / STILE PINT	334 338 338 339 336 340 - 341 342



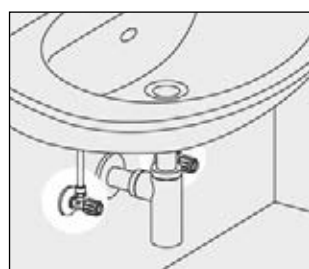
Gebruiksdoel	SCHELL Producten	Pagina
 <p>Design-sifon EDITION</p> <p>Design-sifon QUAD</p> <ul style="list-style-type: none"> • Hoogwaardige design-sifon • Comfortabel voor de vakman met steekbare aansluitbuis 	EDITION QUAD	334 336



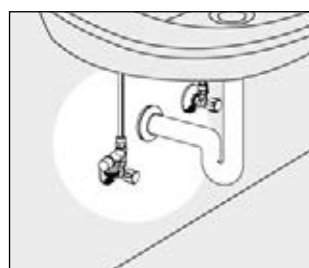
Gebruiksdoel	SCHELL Producten	Pagina
<p>Haakse-kranen Voor badkamer, keuken en arbeidsplaats</p> <p>Wastafelafvoerpluggen Voor wastafels met en zonder overloopopening</p> <p>Haakse-kraan COMFORT ECO Debietbegrenzer voor haakse-kranen</p>	Haakse-kranen COMFORT Haakse-kraan dubbele terugslagklep QUICK-Systeem	344 - 346 345 356 - 359 335 / 337 352 353



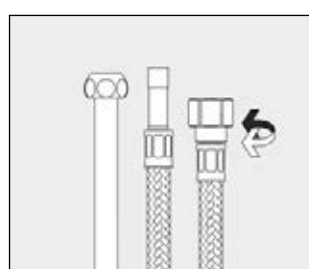
Gebruiksdoel	SCHELL Producten	Pagina
<p>Speciale haakse-kranen Voor badkamer, keuken en arbeidsplaats</p> <p>Haakse-kranen met schuine zitting Seite 351</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Met aftappunt • Met 2 uitgangen • Met beveiligde bediening en verlengd lichaam • Met omstelbare aansluiting • Met klemringkoppeling • Met sanitair bovendeel • Waterteller hoekstopkraan 	346 346 347 - 348 349 349 350 384



Gebruiksdoel	SCHELL Producten	Pagina
<p>Elektronica / zelfsluitend kraanwerk en ander kraanwerk van hoge kwaliteit</p> <p>Haakse-kraan met normale filter</p> <ul style="list-style-type: none"> • Met messing klemring koppeling G 1/2 Ø 12 mm und Ø 15 mm 	Haakse-kranen met filter	354 - 355 355



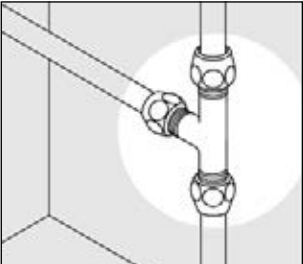

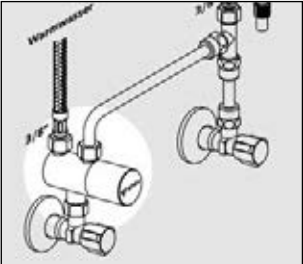


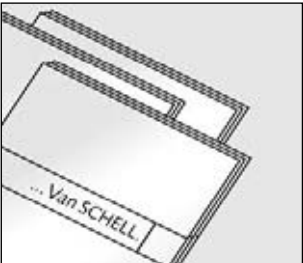


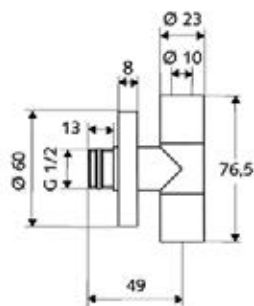
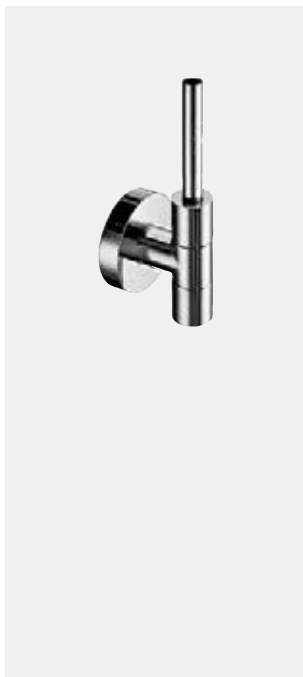
Gebruiksdoel	SCHELL Producten	Pagina
 <p>Staalafname haakse-kraan</p> <ul style="list-style-type: none"> • Staalafname haakse-kraan voor afname van drinkwaterstalen volgens DIN ISO 19 458 voor montage op haakse-kranen met G 3/8 M aansluiting. 	Staalafname haakse-kraan Staalafname-kraan PROBFIX Afnamebuis	358 358 359



Gebruiksdoel	SCHELL Producten	Pagina
<p>Koperen buizen en flexibele slangen</p> <p>SCHELL Clean-Fix S / Clean-Flex S Hygiënisch, veilig, comfortabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Inliner uit super plooibaar, niet vernet, nieuwe HD-PE-samenstelling (HD-PE-Compound) • Hoge knikveiligheid, hogere doorstroming • Gekeurd op de microbiologische grenswaarden (W 270) 	Koperen buizen Flexibele slangen • Clean-Fix S / Clean-Flex S	376 - 381 382 - 383



	<p>Gebruiksdoel</p> <p>Bad / keuken / kelder Beveiliging van kranen met slangaansluitingen</p> <p>Wandaansluitbocht PURIS </p>	<p>SCHELL Producten</p> <p>Beveiligde kranen</p> <p>Wandaansluitbochten voor douches en badopstellingen Design-uitvoering</p> <p>Pagina</p> <p>343</p>
	<p>Kraan-aansluitelement</p> <p>Verchroomde fittingen</p> <p></p>	<p>Montage-elementen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Met klemschroefkoppeling 367 • Schroefkoppeling met buitendraad 367 • Schroefkoppeling met binnendraad 367 • Dubbele koppeling 368 • Haakse koppeling 379 • T-koppeling 379 • Wandschijf 371
	<p>Haakse-kraan thermostaat Ideale bescherming tegen brandwonden en legionella</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mogelijkheid voor thermische ontsmetting • Voor openbare-, semi openbare- en industriële gebouwen • Toebehoren: SCHELL Aansluitset voor hoekregelthermostaat <p>Drukevenwichtventiel PVB</p> <ul style="list-style-type: none"> • Het drukevenwichtventiel PBV (Pressure Balance Valve) brengt koud- en warmwater drukverschillen van afnamekranen op eenzelfde drukniveau. 	<p>360 - 363</p> <p>361 / 363</p> <p>364 - 365</p>
	<p>Technische aanwijzingen</p> <p>SCHELL Haakse-kranen voldoen ook bij debietregelstand aan de eisen van geruisklasse I.</p> <p>SCHELL messing-conus-klemschroefkoppeling Trek vaste verbinding met koperen buizen en flexibele slangen dankzij de messing-conus.</p> <p>Logo voor kranen uit ontzinkingsbestendig messing. </p> <p>Meer aanwijzingen voor montage en onderhoud vindt U in de Schell montagehandleidingen bij elk artikel op onze website www.schell.eu. Geldig zijn de SCHELL „Algemene Installatievoorwaarden“.</p>	
	<p>Infos, Prospekte: vraag bij behoefte verdere documentatie aan over het haakse-kranen programma.</p> <ul style="list-style-type: none"> • SCHELL Haakse-kranen, bestelnr. 94 425 00 99 • SCHELL HET ORIGINEEL »Made in Germany«, bestelnr. 95 231 00 99 	
<p>Drinkwater-verordening EN 1717 Actuele UBA lijst</p>	<p>Sanitaire kranen van SCHELL uit messing voldoen aan de drinkwaterverordening.</p> <p>Messing is sinds tientallen jaren een beproefd materiaal voor de sanitaire industrie. Hoogwaardige basismaterialen en zeer moderne productieprocessen staan garant voor de bekende SCHELL-kwaliteit. De door SCHELL gebruikte materialen voldoen aan de eisen van het drinkwaterdecreet van 2013. De gebruikte elastomeren respecteren de eisen van KTW en W270. De metalen die met drinkwater in contact komen, voldoen aan de actuele UBA lijst in zoverre deze gepubliceerd is. De bescherming van het drinkwater wordt gegarandeerd door de DIN EN-806 (technische regelgeving met betrekking tot drinkwater installaties) en de EN 1717.</p>	



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Design haakse-kraan EDITION

Design: sieger design. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

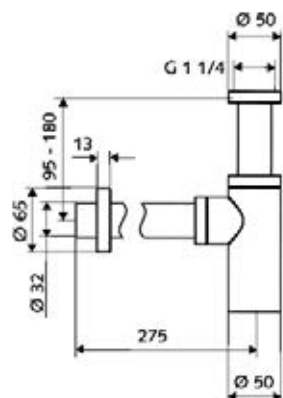
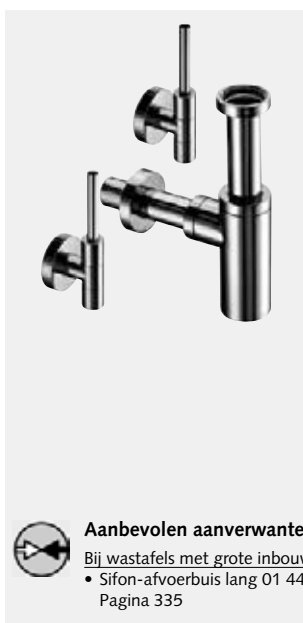
- Design haakse-kraan
- Gepolijst messing lichaam
- Messing afdekking voor bediening en uitgang
- Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
- Bovendeel met vetkamer
- Schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Rozet Ø 60 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: P-IX 229/IA, ACS, NF, SVGW
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,27 kg/Stuks

05 320 06 99



Design haakse-kraan set EDITION

Design: sieger design. Aansluitset voor wastafels.

Leveringsomvang

2x Design haakse-kraan EDITION (05 320 06 99)

- Design haakse-kraan
- Gepolijst messing lichaam
- Messing afdekking voor bediening en uitgang
- Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy), - Bovendeel met vetkamer, Schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Rozet Ø 60 mm

1x Design sifon EDITION (01 429 06 99)

- Design-sifon
- Reinigingsopening met O-ringdichting, - Dompelbuis kunststof
- Messing rozet met glijring

Technische gegevens

Design haakse-kraan EDITION (05 320 06 99)

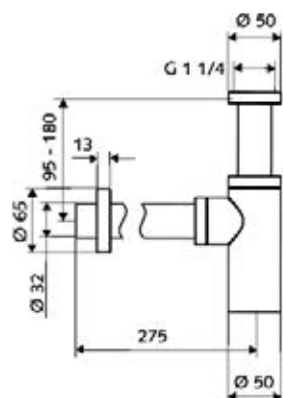
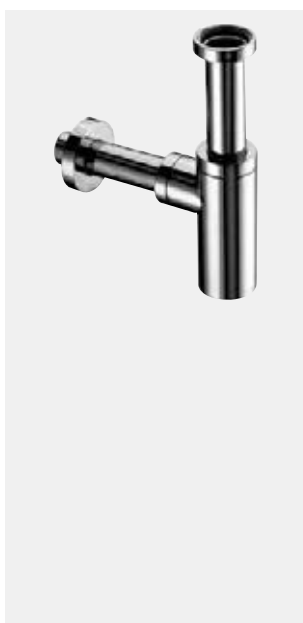
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, • Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy, • Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: P-IX 229/IA, ACS, NF, SVGW
- Geluidsklasse: I, • Debietsklasse: A

Design sifon EDITION (01 429 06 99)

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom

VE: 1, G: 2,31 kg/Set

05 321 06 99



Design sifon EDITION

Gemakkelijk te monteren door steekaansluiting van de afvoerbuis. Vorm conform DIN 274.

Leveringsomvang

- Design-sifon
- Reinigingsopening met O-ringdichting
- Dompelbuis kunststof
- Messing rozet met glijring

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom

VE: 1, G: 1,28 kg/Stuks

01 429 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Bij wastafels met grote inbouwdiepte
- Sifon -afvoerbuis lang 01 448 06 99 Pagina 335, 337



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Bij wastafels met grote inbouwdiepte
- Sifon -afvoerbuis lang 01 448 06 99
- Pagina 335

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Wastafelafvoerplug PUSH OPEN**

Afsluitbare wastafelafvoerplug G 1 1/4 M met drukafsluiting. Voor wastafels met overloopopening.

Leveringsomvang

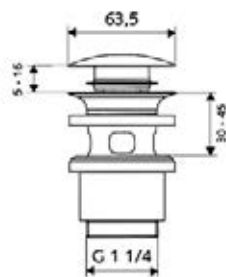
- Wastafelafvoerplug met dichtingselementen

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 1 1/4 M
- Afvoerprestatie: 20 l/min

VE: 1, G: 0,43 kg/Stuks

02 000 06 99

**Wastafelafvoerplug OPEN**

Niet afsluitbare wastafelafvoerplug G 1 1/4 M universeel. Voor wastafels.

Leveringsomvang

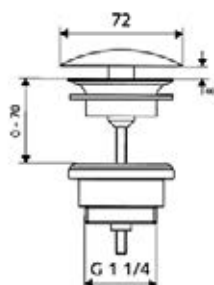
- Wastafelafvoerplug met dichtingselementen

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 1 1/4 M
- Afvoerprestatie: 20 l/min

VE: 1, G: 0,38 kg/Stuks

02 002 06 99

**Sifon -afvoerbuis lang**

Voor wastafels met grote inbouwdiepte.

Technische gegevens

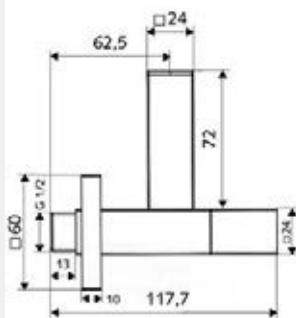
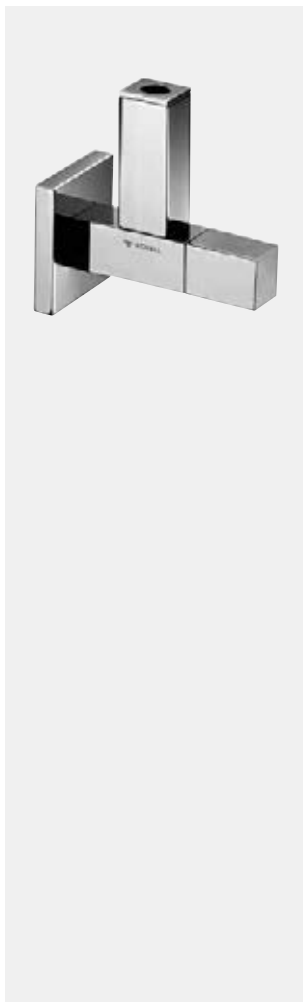
- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom
- Totale lengte: 400 mm
- Diameter: 32 mm
- Wanddikte: 1 mm

VE: 1, G: 0,25 kg/Stuks

01 448 06 99

**In combinatie met**

- Design sifon EDITION 01 429 06 99 Pagina 334 of
- Design sifon QUAD 01 505 06 99 Pagina 336 of
- Design haakse-kraan set EDITION 05 321 06 99 Pagina 334



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Design haakse-kraan QUAD**

Verborgen uitgangsschroefverbinding en verborgen conus-klemschroefkoppeling voor de aansluiting van flexibele aansluitslangen/koperen buizen. Met sanitair bovendeel met vetkamer. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

- Design haakse-kraan
 - Massieve bedieningsgreep
 - Gepolijst messing lichaam
 - Bovendeel met vetkamer
 - Schuifhuls
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Massieve metalen rozet met glijring

Technische gegevens

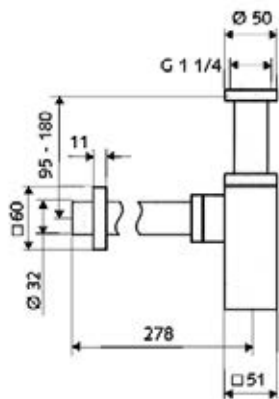
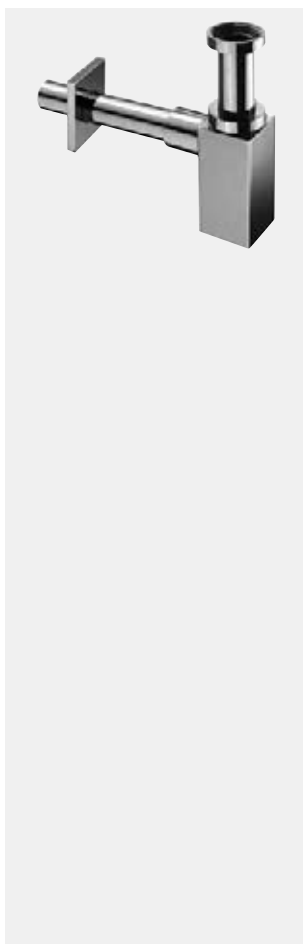
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: P-IX 757/IA, ACS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,58 kg/Stuks

05 362 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Design sifon QUAD 01 505 06 99 Pagina 336
- Wastafelafvoerplug QUAD PUSH OPEN 02 001 06 99 Pagina 337 of
- Wastafelafvoerplug QUAD OPEN 02 003 06 99 Pagina 337

**Design sifon QUAD**

Gemakkelijk te monteren door steekaansluiting van de afvoerbuis. Vorm conform DIN 274.

Leveringsomvang

- Design-sifon
 - Reinigingsopening met O-ringdichting
 - Dompelbuis kunststof
- Messing rozet met glijring

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 1 1/4 V
- Uitgang: Ø 32 mm

VE: 1, G: 1,45 kg/Stuks

01 505 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Design haakse-kraan QUAD 05 362 06 99 Pagina 336
- Wastafelafvoerplug QUAD PUSH OPEN 02 001 06 99 Pagina 337 of
- Wastafelafvoerplug QUAD OPEN 02 003 06 99 Pagina 337

Bij wastafels met grote inbouwdiepte

- Sifon -afvoerbuis lang 01 448 06 99 Pagina 335, 337

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Wastafelafvoerplug QUAD PUSH OPEN**

Afsluitbare wastafelafvoerplug met drukafsluiting voor wastafels met overloopopening.

Leveringsomvang

- Wastafelafvoerplug
- Dichtingen

Technische gegevens

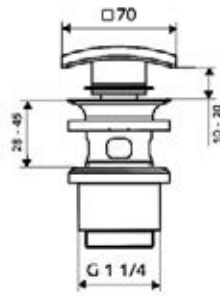
- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom
- Uitgang: G 1 1/4 M
- Afvoerprestatie: 20 l/min

VE: 1, G: 0,52 kg/Stuks

02 001 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Design haakse-kraan QUAD 05 362 06 99 Pagina 336
- Design sifon QUAD 01 505 06 99 Pagina 336

**Wastafelafvoerplug QUAD OPEN**

Niet afsluitbare wastafelafvoerplug universeel voor wastafels.

Leveringsomvang

- Wastafelafvoerplug
- Dichtingen

Technische gegevens

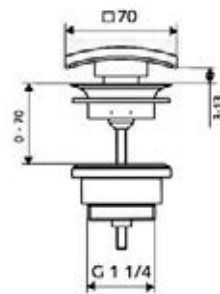
- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom
- Uitgang: G 1 1/4 M
- Afvoerprestatie: 20 l/min

VE: 1, G: 0,40 kg/Stuks

02 003 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Design haakse-kraan QUAD 05 362 06 99 Pagina 336
- Design sifon QUAD 01 505 06 99 Pagina 336

**Sifon -afvoerbuis lang**

Voor wastafels met grote inbouwdiepte.

Technische gegevens

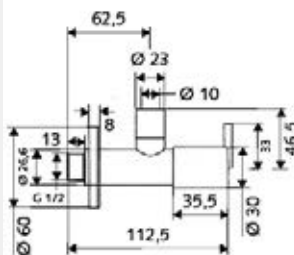
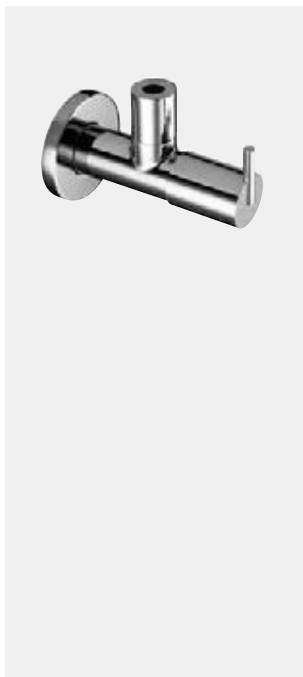
- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom
- Totale lengte: 400 mm
- Diameter: 32 mm
- Wanddikte: 1 mm

VE: 1, G: 0,25 kg/Stuks

01 448 06 99

**In combinatie met**

- Design sifon EDITION 01 429 06 99 Pagina 334 of
- Design sifon QUAD 01 505 06 99 Pagina 336 of
- Design haakse-kraan set EDITION 05 321 06 99 Pagina 334



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Design haakse-kraan PURIS

Verborgen uitgangsschroefverbinding en verborgen conus-klemschroefkoppeling voor de aansluiting van flexibele aansluitslangen/koperen buizen. Met sanitair bovendeel met vetkamer. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

- Design haakse-kraan
- Gepolijst messing lichaam
- Bovendeel met vetkamer
- Lange schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet \varnothing 60 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: \varnothing 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: P-IX 757/IA, ACS, NF
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,56 kg/Stuks

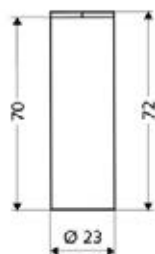
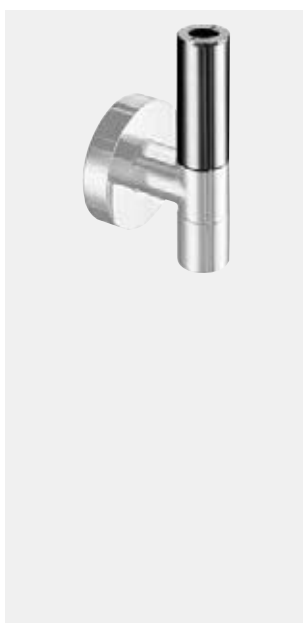
05 311 06 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

Voor montage met flexibele aansluitslangen

- Haakse-kraan designkap 23 062 06 99 Pagina 338 of
- Haakse-kraan designkap 23 063 06 99 Pagina 338



Haakse-kraan designkap

Verbergt de aansluitschroefverbinding bij de aansluiting van flexibele kraanaansluitingen.

Leveringsomvang

- Design-afdekkap
- Tweedelige afdekking
- Schroefadapter G 3/8 F

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom
- Totale lengte: 70 mm
- Aansluiting: DN 10 G 3/8 V

VE: 1, G: 0,06 kg/Stuks

23 062 06 99



In combinatie met

- Design haakse-kraan set EDITION 05 321 06 99 Pagina 334 of
- Design haakse-kraan EDITION 05 320 06 99 Pagina 334 of
- Design haakse-kraan PURIS 05 311 06 99 Pagina 338



Haakse-kraan designkap

Verbergt de aansluitschroefverbinding bij de aansluiting van flexibele kraanaansluitingen.

Leveringsomvang

- Design-afdekkap
- Tweedelige afdekking
- Schroefadapter G 3/8 F

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom
- Totale lengte: 180 mm
- Aansluiting: DN 10 G 3/8 V

VE: 1, G: 0,13 kg/Stuks

23 063 06 99



In combinatie met

- Design haakse-kraan set EDITION 05 321 06 99 Pagina 334 of
- Design haakse-kraan EDITION 05 320 06 99 Pagina 334 of
- Design haakse-kraan PURIS 05 311 06 99 Pagina 338

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Haakse-kraan met regelfunctie RONDO**

Verborgen uitgangsschroefverbinding en verborgen conus-klemschroefkoppeling voor de aansluiting van flexibele aansluitslangen/koperen buizen. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

- Haakse-kraan
 - Afdekking voor uitgang (voor flexibele slang met buisstuk)
 - Afdekking voor uitgang (voor buis DN 10)
 - Gepolijst messing lichaam
 - Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
 - Bovendeel met vetkamer
 - Lange schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Kunststof schuifrozet Ø 65 mm met glijring

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, Ommanteling speciale kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: P-IX 229/IA, ACS, NF
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 10, G: 0,26 kg/Stuks

05 152 06 99

Haakse-kraan met regelfunctie CLASSIC

Verborgen uitgangsschroefverbinding en verborgen conus-klemschroefkoppeling voor de aansluiting van flexibele aansluitslangen/koperen buizen. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

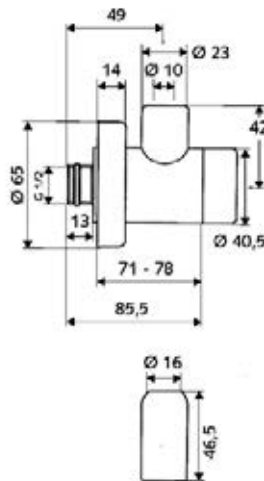
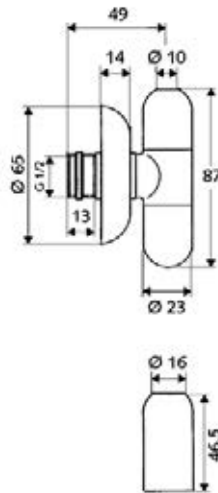
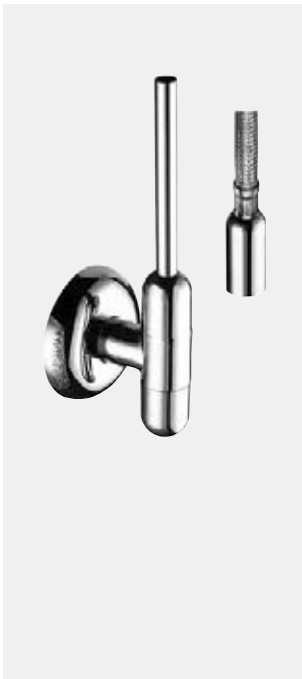
- Haakse-kraan
 - Afdekking voor uitgang (voor flexibele slang met buisstuk)
 - Afdekking voor uitgang (voor buis DN 10)
 - Gepolijst messing lichaam
 - Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
 - Lange schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 65 mm

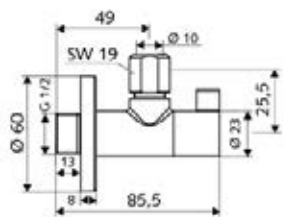
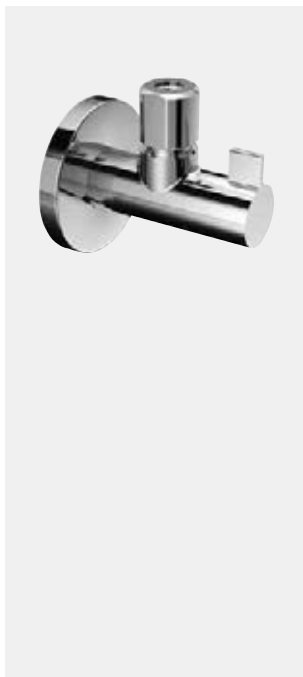
Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, Ommanteling speciale kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, NF
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 10, G: 0,20 kg/Stuks

05 172 06 99





Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Design haakse-kraan met regelfunctie WING**

Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

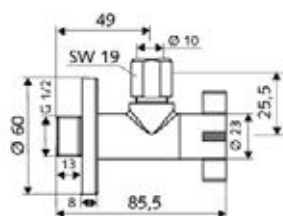
- Design haakse-kraan
- Gepolijst messing lichaam
- Schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 60 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Bediening Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, SVGW, WRAS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,22 kg/Stuks

05 392 06 99

**Design haakse-kraan met regelfunctie 4WING**

Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

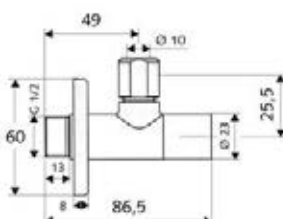
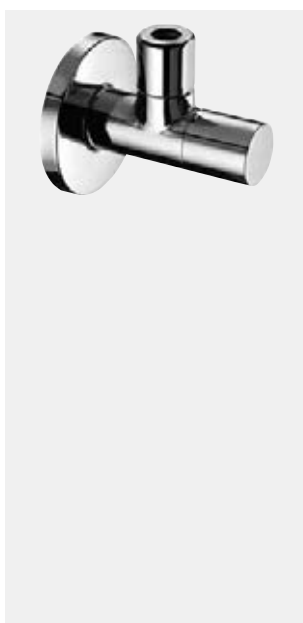
- Design haakse-kraan
- Gepolijst messing lichaam
- Schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 60 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Bediening Kunststof
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, SVGW, WRAS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,22 kg/Stuks

05 393 06 99

**Design haakse-kraan met regelfunctie STILE**

Verborgen kraanbediening. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

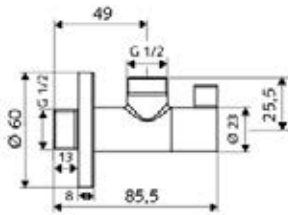
- Design haakse-kraan
- Gepolijst messing lichaam
- Afdekking voor bediening
- Schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 60 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, SVGW, WRAS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,22 kg/Stuks

05 376 06 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Design haakse-kraan met regelfunctie WING**

Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

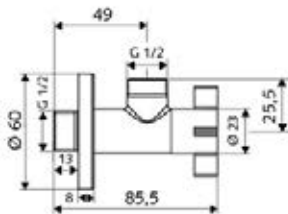
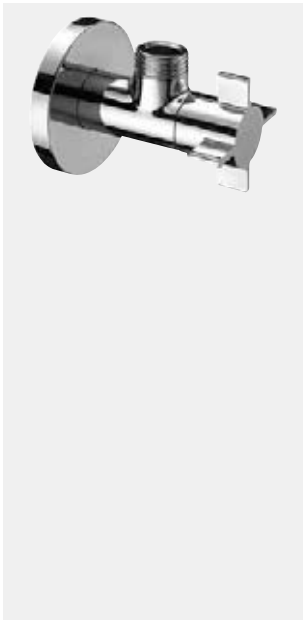
- Design haakse-kraan
- Schuifhuls
- Schuifrozet Ø 60 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Bediening Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, WRAS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,18 kg/Stuks

05 398 06 99

**Design haakse-kraan met regelfunctie 4WING**

Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

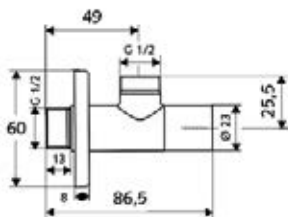
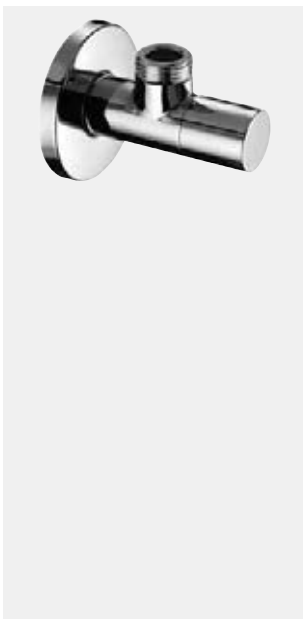
- Design haakse-kraan
- Gepolijst messing lichaam
- Schuifhuls
- Schuifrozet Ø 60 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Bediening Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, WRAS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,19 kg/Stuks

05 399 06 99

**Design haakse-kraan met regelfunctie STILE**

Verborgen kraanbediening. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

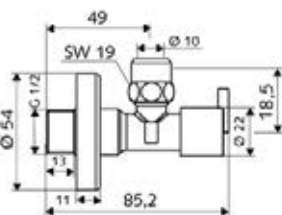
- Design haakse-kraan
- Gepolijst messing lichaam
- Afdekking voor bediening
- Schuifhuls
- Schuifrozet Ø 60 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, SVGW, WRAS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,20 kg/Stuks

05 377 06 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Haakse-kraan met regelfunctie PINT**

Design-greep. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

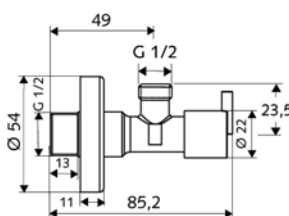
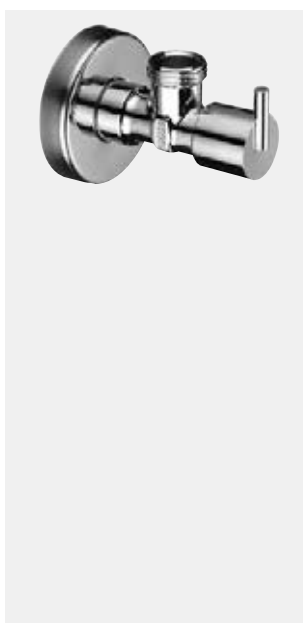
- Haakse-kraan
 - Design-greep
 - Gepolijst messing lichaam
 - Lange schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Bediening Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, SVGW, WRAS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,14 kg/Stuks

05 390 06 99

**Haakse-kraan met regelfunctie PINT**

Design-greep. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

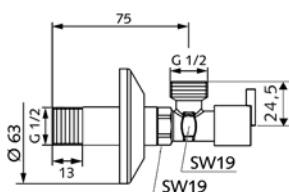
- Haakse-kraan
 - Design-greep
 - Gepolijst messing lichaam
 - Lange schuifhuls
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Bediening Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, WRAS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks

05 396 06 99

**Haakse-kraan met regelfunctie PINT**

Design-greep. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

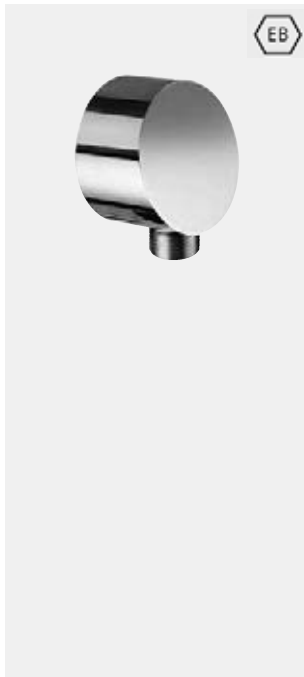
- Haakse-kraan (lange vorm)
 - Design-greep
 - Gepolijst messing lichaam
 - Langerlichaam 44,5 mm
- Schuifrozet Ø 63 mm

Technische gegevens

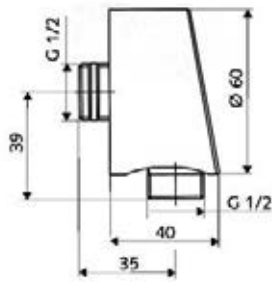
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Bediening Kunststof
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, WRAS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,19 kg/Stuks

05 419 06 99



EB



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Wandaansluitbocht PURIS**

Design-uitvoering.

Leveringsomvang

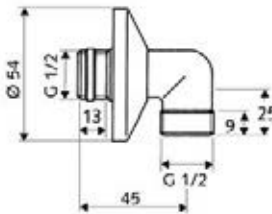
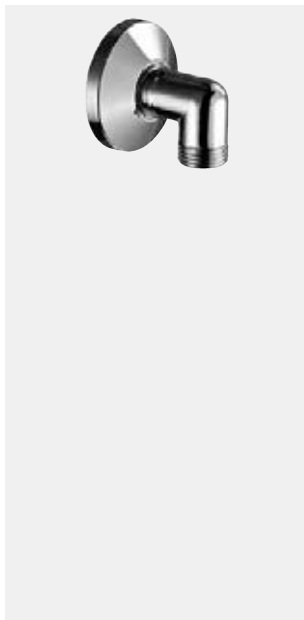
- Wandaansluitbocht
 - Design-afdekkap
 - Terugslagklep (EN 1717: EB)

Technische gegevens

- Werkstof: Behuizing Kunststof; Watervoerende delen Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB

VE: 1, G: 0,19 kg/Stuks

06 469 06 99

**Wandaansluitbocht**

Standaarduitvoering.

Leveringsomvang

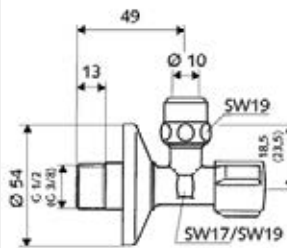
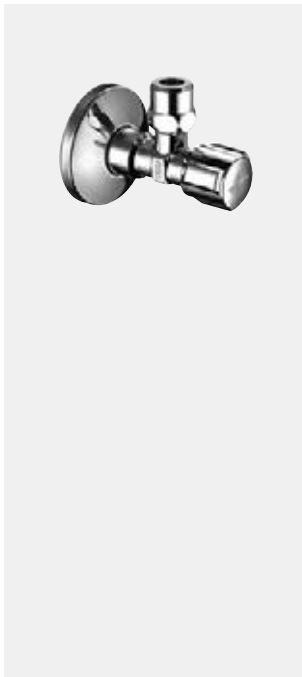
- Wandaansluitbocht
 - Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
 - Lange schuifhuls
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M

VE: 10, G: 0,10 kg/Stuks

06 463 06 99



kiwa

kiwa

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT**

Met COMFORT-greep. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

- Haakse-kraan
- COMFORT-greep, - Lange schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie, • Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, • Oppervlak: Chroom
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Geluidsklasse: I, • Debietsklasse: A

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M,
Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, ACS, WRAS
VE: 100, G: 0,14 kg/Stuks

04 906 06 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M,
Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, ACS, NF, SVGW, WRAS
VE: 100, G: 0,13 kg/Stuks

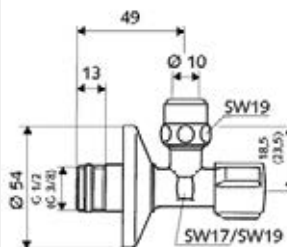
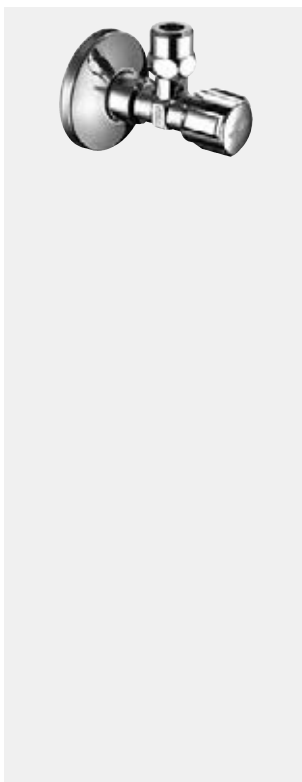
04 907 06 99

Model Benelux / Frankrijk, Aansluiting: DN 15 G 1/2 M,
Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, kiwa, NF
VE: 1, G: 0,13 kg/Stuks

04 907 06 95

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M,
Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, kiwa
VE: 100, G: 0,14 kg/Stuks

05 095 06 99



kiwa



kiwa

**Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT**

Met COMFORT-greep. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

- Haakse-kraan
- COMFORT-greep, - Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy), - Lange schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie, - Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, • Oppervlak: Chroom
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Geluidsklasse: I, • Debietsklasse: A

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M met ASAG easy,
Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, ACS, NF, WRAS
VE: 10, G: 0,14 kg/Stuks

04 916 06 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 AG met ASAG easy,
Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, ACS, NF, WRAS
VE: 100, G: 0,13 kg/Stuks

04 917 06 99

Model Benelux / Frankrijk, Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met
ASAG easy, Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, kiwa
VE: 1, G: 0,13 kg/Stuks

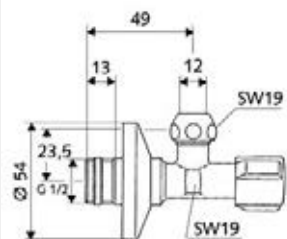
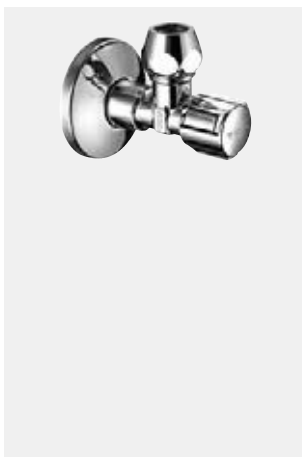
04 917 06 95

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M met ASAG easy,
Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, kiwa
VE: 100, G: 0,14 kg/Stuks

05 098 06 99

Werkstof: Ontzinkingsbestendig messing,
Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy,
Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, ACS, WRAS
VE: 100, G: 0,15 kg/Stuks

05 252 06 99

**Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT**

Met COMFORT-greep. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

- Haakse-kraan
- COMFORT-greep
- Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
- Lange schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: Ø 12 mm (DN 15 G 1/2 M)
- Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, ACS, NF, WRAS
- Geluidsklasse: I, • Debietsklasse: A

VE: 10, G: 0,16 kg/Stuks

04 915 06 99

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT**

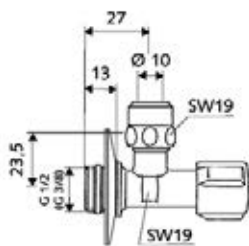
Met COMFORT-greep. Korte vorm. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

- Haakse-kraan (korte vorm)
 - COMFORT-greep
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

geprüft nach
DIN 3227**kiwa****Met Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)**Aansluiting: DN 10 G 3/8 M met ASAG easy,
Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, ACS, NF, WRAS
VE: 50, G: 0,10 kg/Stuks

04 911 06 99

Met Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy,
Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, ACS, NF, WRAS
VE: 50, G: 0,11 kg/Stuks

04 912 06 99

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M,
Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, ACS, NF, WRAS
VE: 50, G: 0,11 kg/Stuks

04 902 06 99

Met Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)Aansluiting: DN 10 G 3/8 M met ASAG easy,
Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, kiwa
VE: 50, G: 0,10 kg/Stuks

05 097 06 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M,
Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, ACS, NF, WRAS
VE: 50, G: 0,11 kg/Stuks

04 903 06 99

Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT

Met COMFORT-greep. Dubbele terugslagklep. Voor kranen met uittrekbare handsproeier.

Leveringsomvang

- Haakse-kraan
 - COMFORT-greep
 - Dubbele terugslagklep (EN 1717: ED)
 - Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
 - Lange schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

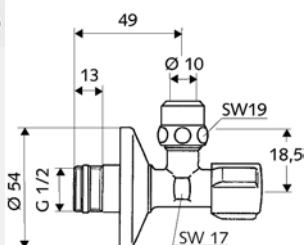
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: ACS, Belgaqua, NF

VE: 1, G: 0,15 kg/Stuks

05 276 06 99

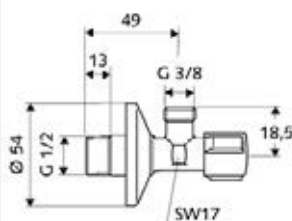
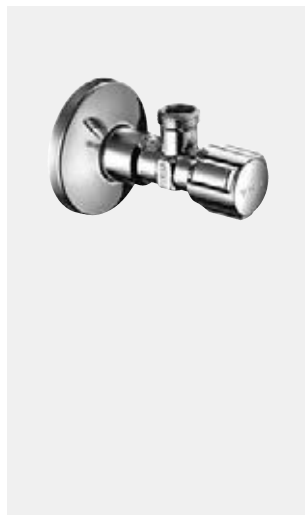


ED



BELGAQUA





Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT**

Met COMFORT-greep. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

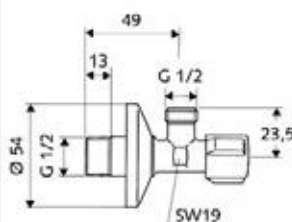
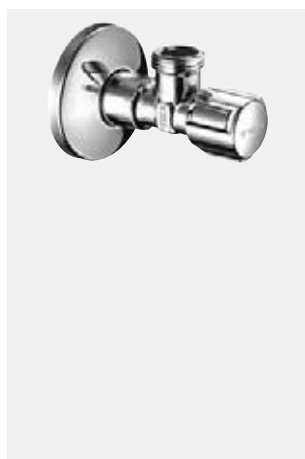
- Haakse-kraan
- COMFORT-greep
- Lange schuifhuls
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 10 G 3/8 M
- Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, ACS, NF, SVGW, WRAS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,11 kg/Stuks

05 212 06 99

**Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT**

Met COMFORT-greep. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

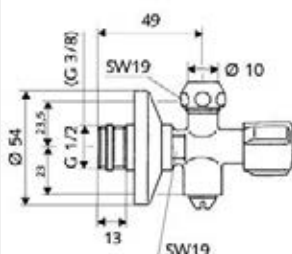
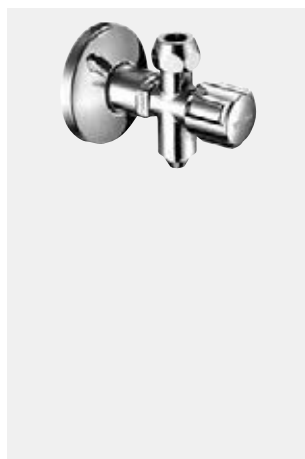
- Haakse-kraan
- COMFORT-greep
- Lange schuifhuls
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, ACS, NF, SVGW, WRAS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,13 kg/Stuks

05 217 06 99

**Haakse-kraan COMFORT**

Met COMFORT-greep. Met aftappunt als aftapmogelijkheid bij vorstgevaar. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

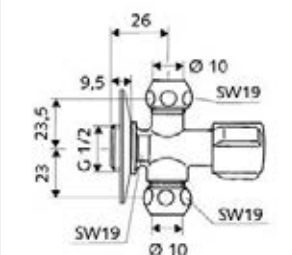
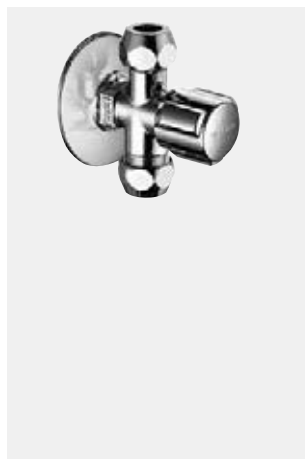
- Haakse-kraan
- COMFORT-greep
- Aftapaansluiting
- Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
- Lange schuifhuls
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: ACS

VE: 50, G: 0,16 kg/Stuks

04 925 06 99

**Haakse-kraan COMFORT**

Met COMFORT-greep. Twee uitgangen. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

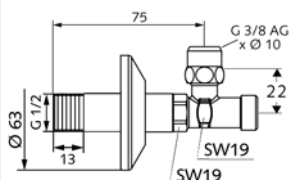
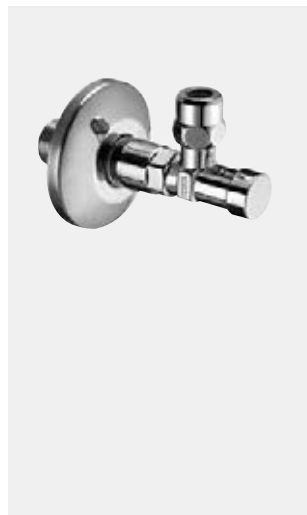
- Haakse-kraan
- COMFORT-greep
- 2 trekvast messing conus-klemschroefkoppelingen
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: 2x Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: ACS, NF

VE: 10, G: 0,13 kg/Stuks

04 991 06 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Haakse-kraan met regelfunctie met beveiligde bediening**

Als beveiliging tegen onbevoegde bediening. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

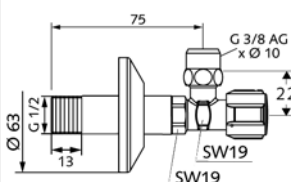
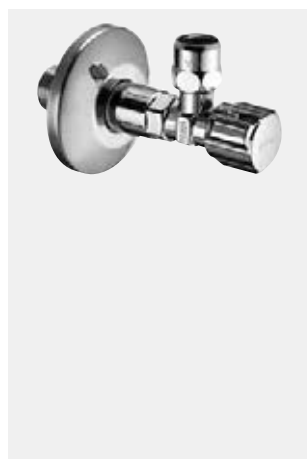
- Haakse-kraan (lange vorm)
 - Beveiligde bediening
 - Langerichaam 44,5 mm
- Trekveste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 63 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, ACS, SVGW
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,20 kg/Stuks

05 406 06 99

**Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT**

Met COMFORT-greep. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

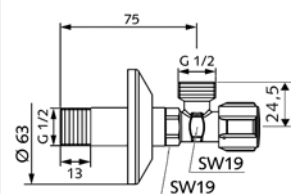
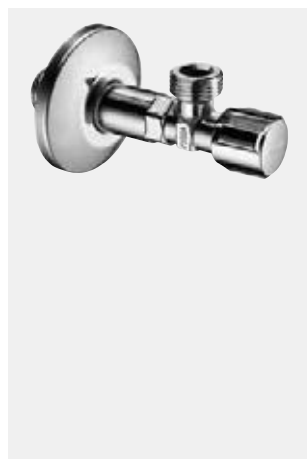
- Haakse-kraan (lange vorm)
 - COMFORT-greep
 - Langerichaam 44,5 mm
- Trekveste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 63 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, ACS, SVGW, WRAS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,20 kg/Stuks

05 407 06 99

**Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT**

Met COMFORT-greep. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

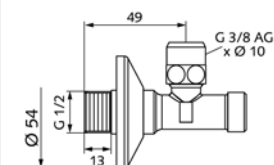
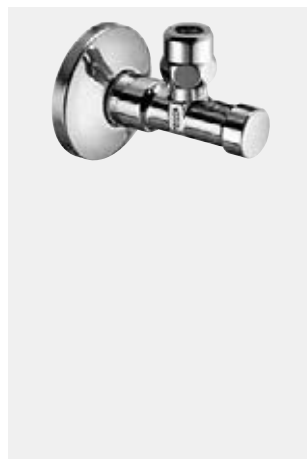
- Haakse-kraan (lange vorm)
 - COMFORT-greep
 - Langerichaam 44,5 mm
- Schuifrozet Ø 63 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, WRAS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,19 kg/Stuks

05 418 06 99

**Haakse-kraan met regelfunctie met beveiligde bediening**

Als beveiliging tegen onbevoegde bediening. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

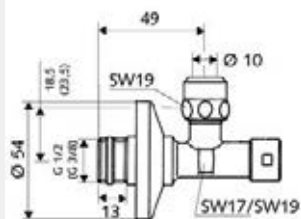
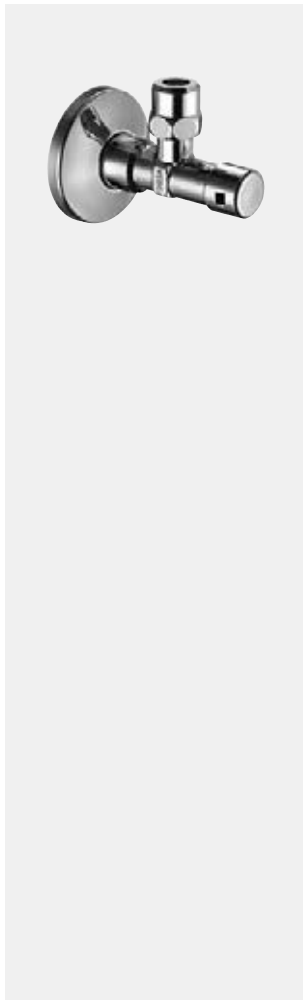
- Haakse-kraan
 - Beveiligde bediening
 - Lange schuifhuls
- Trekveste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: P-IX 212/IA, DIN-DVGW, ACS, SVGW, WRAS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,13 kg/Stuks

05 405 06 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Haakse-kraan met regelfunctie met beveiligde bediening**

Als beveiliging tegen onbevoegde bediening. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

- Haakse-kraan
 - Beveiligde bediening
 - Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
 - Lange schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

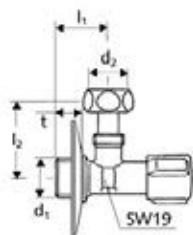
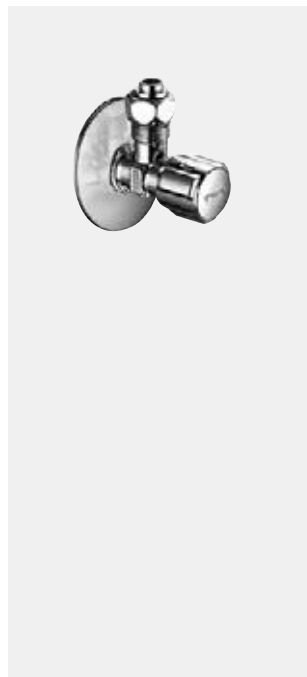
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy,**Certificaten:** P-IX 212/IA, ACS**VE:** 50, G: 0,15 kg/Stuks

04 945 06 99

kiwa**Aansluiting:** DN 10 G 3/8 M met ASAG easy,**Certificaten:** P-IX 212/IA, ACS, kiwa**VE:** 1, G: 0,14 kg/Stuks

05 100 06 99



Bestel-nr.	DN	d ₁	d ₂	l ₁	t	l ₂
05 033	10	G 3/8	G 3/8	27	13	38
05 034	15	G 1/2	G 3/8	27	13	38

Artikelomschrijving

Bestel-nummer

Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT

Met COMFORT-greep. Veranderbare schroefverbinding voor hoge spoelreservoirs. Korte vorm.

Leveringsomvang

- Haakse-kraan (korte vorm)
- COMFORT-greep
- Rozet Ø 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

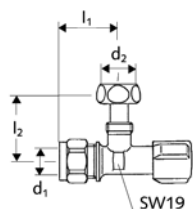
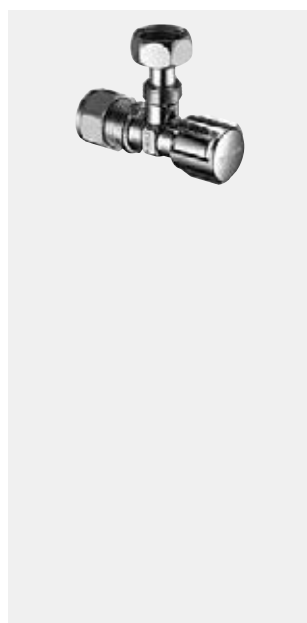
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Uitgang: Wartelmoer DN 10 G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, NF
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M
VE: 50, G: 0,10 kg/Stuks

05 033 06 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
VE: 50, G: 0,11 kg/Stuks

05 034 06 99



Bestel-nr.	DN	d ₁	d ₂	l ₁	l ₂
05 045	15	15	G 3/8	37	38
05 047	15	15	G 1/2	37	38

Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT

Met COMFORT-greep. Veranderbare schroefverbinding voor hoge spoelreservoirs.

Leveringsomvang

- Haakse-kraan (korte vorm)
- COMFORT-greep
- Messing klemring schroefverbinding (aansluiting)

Technische gegevens

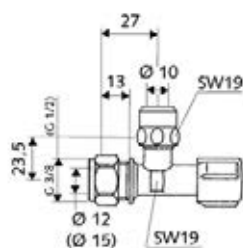
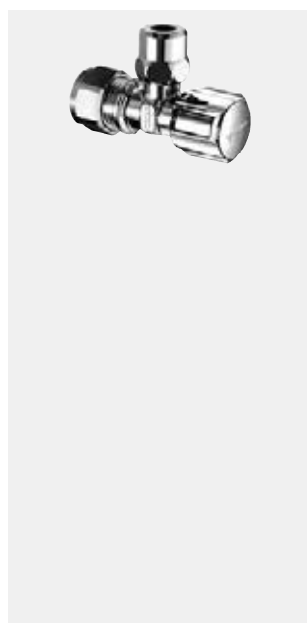
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: Messing klemring schroefverbinding Ø 15 (DN 15 G 1/2 M)
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

Uitgang: Wartelmoer DN 10 G 3/8 V,
Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, kiwa
VE: 50, G: 0,14 kg/Stuks

05 045 06 99

Uitgang: Wartelmoer DN 15 G 1/2 V,
Certificaten: P-IX 212/IA, ACS
VE: 50, G: 0,15 kg/Stuks

05 047 06 99

**kiwa****Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT**

Met COMFORT-greep. Korte vorm.

Leveringsomvang

- Haakse-kraan (korte vorm)
- COMFORT-greep
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie

Technische gegevens

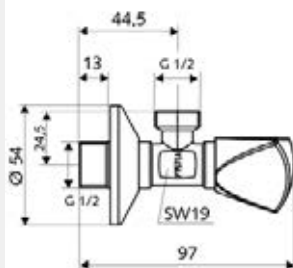
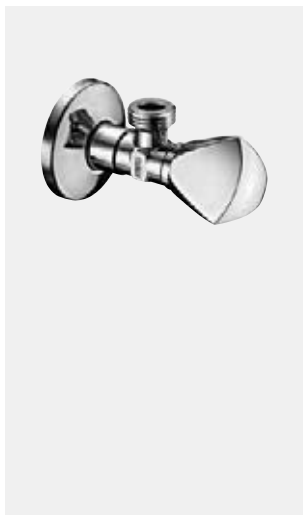
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, kiwa
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

Aansluiting: Messing klemring schroefverbinding Ø 12
(DN 10 G 3/8 M)
VE: 50, G: 0,11 kg/Stuks

05 039 06 99

Aansluiting: Messing klemring schroefverbinding Ø 15
(DN 15 G 1/2 M)
VE: 1, G: 0,14 kg/Stuks

05 040 06 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Haakse-kraan met regelfunctie**

Met driehoeksgreep. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

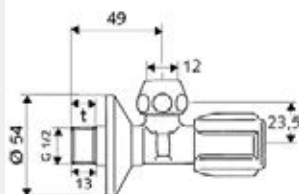
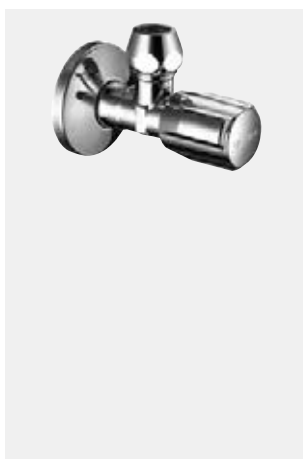
- Haakse-kraan
- Driehoeksgreep
- Lange schuifhuuls
- Lange schuifhuuls
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: P-IX 757/IA, ACS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,24 kg/Stück

05 346 06 99

**Haakse-kraan COMFORT**

Met COMFORT-greep en sanitair bovendeel. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

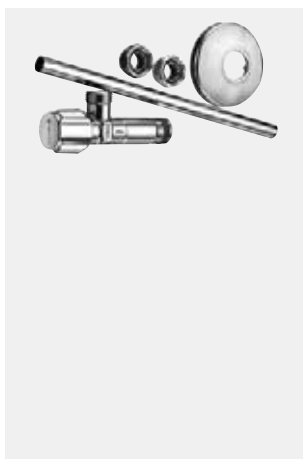
- Haakse-kraan
- COMFORT-greep
- Sanitair bovendeel DN 10 G 3/8
- Lange schuifhuuls
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Ø 12 mm (DN 15 G 1/2 M)
- Certificaten: ACS

VE: 1, G: 0,22 kg/Stück

09 656 06 99



kiwa

Haakse-kraan Set COMFORT

Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

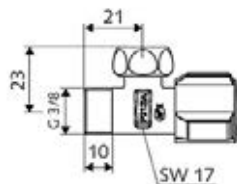
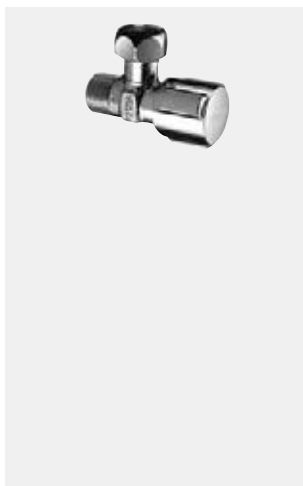
- Haakse-kraan
- COMFORT-greep
- Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
- Lange schuifhuuls
- 2 trekvast messing conus-klemschroefkoppelingen
- Schuifrozet Ø 54 mm
- Koperen buis Ø 10 mm x 180 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Haakse-kraan Messing conform de Duitse drinkwaterverordening; Buis Koper
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 10 G 3/8 M met ASAG easy, • Uitgang: DN 10 G 3/8 M
- Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, NF
- Geluidsklasse: I, • Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,19 kg/Stück

05 020 06 99

**Haakse-kraan met regelfunctie**

Met COMFORT-greep. Korte vorm.

Leveringsomvang

- Haakse-kraan (korte vorm)
- COMFORT-greep

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 10 G 3/8 M
- Uitgang: Wartelmoer DN 10 G 3/8 V
- Certificaten: P-IX 212/IA, ACS, NF
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,08 kg/Stück

05 408 06 99

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Kraan met schuine zitting COMFORT**

Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

- Kraan met schuine zitting
- COMFORT-greep
- Lange schuifhuls
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling
- Schuifrozet \varnothing 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: \varnothing 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: PA-IX 018/IA, ACS, kiwa, NF
- Geluidsklasse: I, bij 100% debiet
- Debietsklasse: A

VE: 10, G: 0,14 kg/Stuks

05 903 06 99

Kraan met schuine zitting COMFORT

Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

- Kraan met schuine zitting
- COMFORT-greep
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling, • Rozet \varnothing 54 mm (diepte 3 mm)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, • Oppervlak: Chroom
- Uitgang: \varnothing 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Geluidsklasse: I, bij 100% debiet, • Debietsklasse: A

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M,

Certificaten: PA-IX 018/IA, ACS, kiwa, NF

VE: 50, G: 0,10 kg/Stuks

05 900 06 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M,

Certificaten: PA-IX 018/IA, ACS, NF

VE: 50, G: 0,11 kg/Stuks

05 901 06 99

Kraan met schuine zitting COMFORT

Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

- Kraan met schuine zitting
- COMFORT-greep

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 V
- Uitgang: \varnothing 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: PA-IX 018/IA, ACS
- Geluidsklasse: I, bij 100% debiet
- Debietsklasse: A

VE: 50, G: 0,12 kg/Stuks

05 911 06 99

Kraan met schuine zitting COMFORT

Met COMFORT-greep.

Leveringsomvang

- Kraan met schuine zitting
- COMFORT-greep
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling, • Messing klemring schroefverbinding

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, • Oppervlak: Chroom
- Uitgang: \varnothing 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Geluidsklasse: I, bij 100% debiet, • Debietsklasse: A

Aansluiting: Messing klemring schroefverbinding \varnothing 12
(DN 10 G 3/8 M),

Certificaten: PA-IX 018/IA, ACS, kiwa, NF

VE: 50, G: 0,13 kg/Stuks

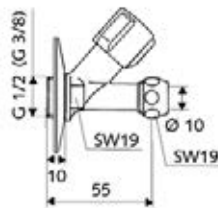
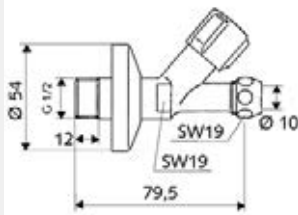
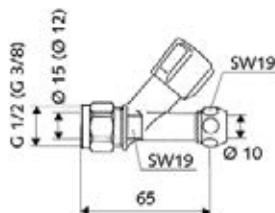
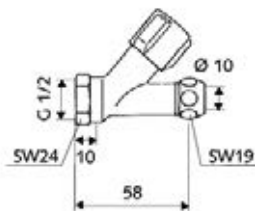
05 931 06 99

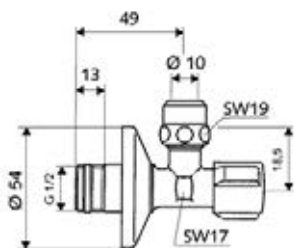
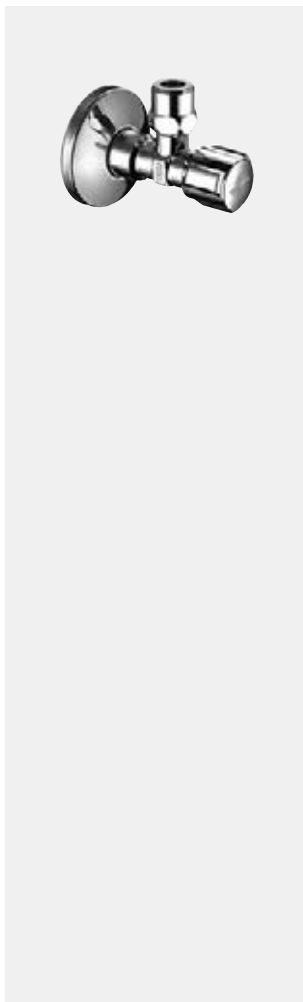
Aansluiting: Messing klemring schroefverbinding \varnothing 15
(DN 15 G 1/2 M),

Certificaten: PA-IX 018/IA, ACS, NF

VE: 50, G: 0,14 kg/Stuks

05 913 06 99

**kiwa****kiwa**



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT Eco**

Met COMFORT-greep. Geïntegreerde debietbegrenzer (drukonafhankelijk).

Leveringsomvang

- Haakse-kraan
- COMFORT-greep
- Debietbegrenzer
- Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
- Lange schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

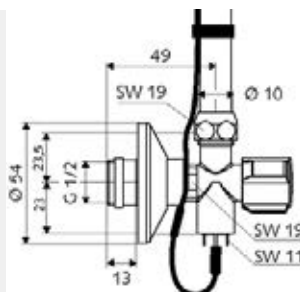
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: ACS

Debiet: max. 9 l/min drukonafhankelijk
VE: 1, G: 0,13 kg/Stuks

04 951 06 99

Debiet: max. 6 l/min drukonafhankelijk
VE: 1, G: 0,13 kg/Stuks

04 952 06 99

**Haakse-kraan COMFORT PT**

Met COMFORT-greep. Pt1000 temperatuurvoeler. Gebruik in watermanagementsysteem SWS. Aansluiting op SWS-bus-extender kabel BE-K of SWS-bus-extender RLAN BE-F. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

- Haakse-kraan COMFORT PT
- COMFORT-greep
- Temperatuurvoeler PT 1000 met kabel
- Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
- Lange schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm
- 4 kunststof clips voor de bevestiging van de voelercabiel

Technische gegevens

- Kabel: 2 x 0,14 mm², 1.000 mm lang
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: ACS

VE: 1, G: 0,20 kg/Stuks

04 992 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- SWS Bus-Extender Kabel BE-K 00 501 00 99 Pagina 22 of
- SWS Bus-Extender RLAN BE-F 00 502 00 99 Pagina 22



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Debietbegrenzer voor haakse-kranen DN 10**

Drukonaafhankelijke debietbegrenzer.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 10 G 3/8 V
- Uitgang: DN 10 G 3/8 M

Debiet: max. 9 l/min drukonaafhankelijk
VE: 1, G: 0,03 kg/Stuks

06 552 06 99

Debiet: max. 6 l/min drukonaafhankelijk
VE: 1, G: 0,03 kg/Stuks

06 553 06 99

Debiet: max. 4 l/min drukonaafhankelijk
VE: 1, G: 0,03 kg/Stuks

06 554 06 99

**Montage-instructie**

- Bij aansluiting van koperen buizen of flexibele slangen met buisstuk trekvlaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie gebruiken.

**Debietbegrenzer voor haakse-kranen DN 15**

Drukonaafhankelijke debietbegrenzer.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 V
- Uitgang: DN 15 G 1/2 M

Debiet: max. 9 l/min drukonaafhankelijk
VE: 1, G: 0,05 kg/Stuks

06 555 06 99

Debiet: max. 6 l/min drukonaafhankelijk
VE: 1, G: 0,05 kg/Stuks

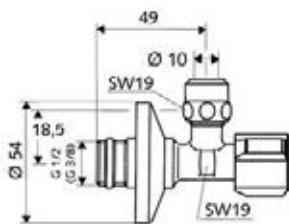
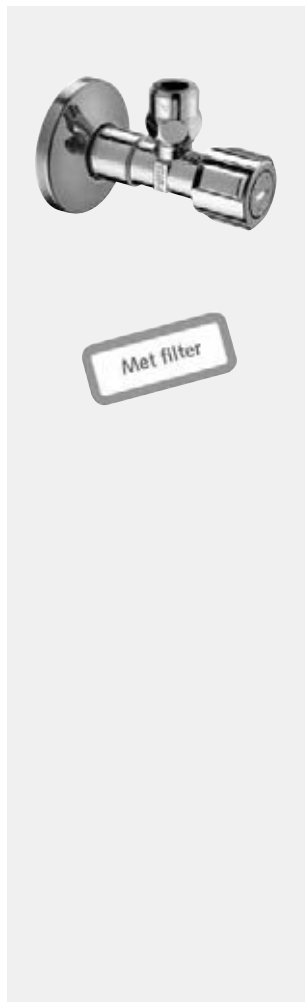
06 556 06 99

Debiet: max. 4 l/min drukonaafhankelijk
VE: 1, G: 0,05 kg/Stuks

06 557 06 99

**Montage-instructie**

- Bij aansluiting van koperen buizen of flexibele slangen met buisstuk trekvlaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie gebruiken.



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter**

Met COMFORT-greep. Ter bescherming van hoogwaardige kranen, bijv. elektronisch gestuurde kranen. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

- Haakse-kraan
 - COMFORT-greep
 - Filter (maaswijdte: 250 µm)
 - Lange schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Uitgang: DN 10 G 3/8 M
- Certificaten: P-IX 198/IA, ACS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

Met Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
VE: 60, G: 0,20 kg/Stuks

05 428 06 99

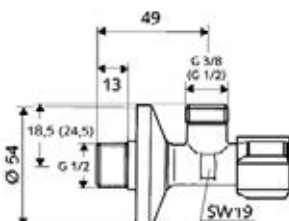
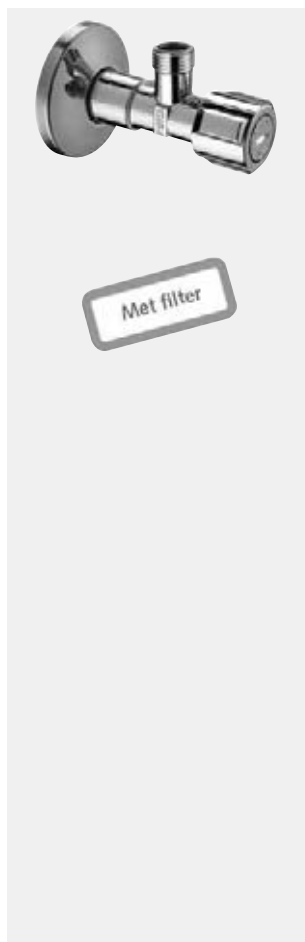
Aansluiting: DN 10 G 3/8 M

VE: 1, G: 0,20 kg/Stuks

05 429 06 99

**Aanwijzing**

- Filterreiniging bij gesloten haakse-kraan zonder leiding leeg te maken.

**Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter**

Met COMFORT-greep. Ter bescherming van hoogwaardige kranen, bijv. elektronisch gestuurde kranen. Volgens DIN 3227.

Leveringsomvang

- Haakse-kraan
 - COMFORT-greep
 - Filter (maaswijdte: 250 µm)
 - Lange schuifhuls
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: P-IX 198/IA, ACS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

Uitgang: DN 10 G 3/8 M

VE: 60, G: 0,18 kg/Stuks

05 430 06 99

Uitgang: DN 15 G 1/2 M

VE: 1, G: 0,20 kg/Stuks

05 431 06 99

**Aanwijzing**

- Filterreiniging bij gesloten haakse-kraan zonder leiding leeg te maken.

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Haakse-kraan met regelfunctie COMFORT met filter**

Met COMFORT-greep. Ter bescherming van hoogwaardige kranen, bijv. elektronisch gestuurde kranen.

Leveringsomvang

- Haakse-kraan
 - COMFORT-greep
 - Filter (maaswijdte: 250 µm)
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- 1 MS klemring schroefverbinding G 1/2 V x Ø 12 mm
- 1 MS klemring schroefverbinding G 1/2 V x Ø 15 mm

Technische gegevens

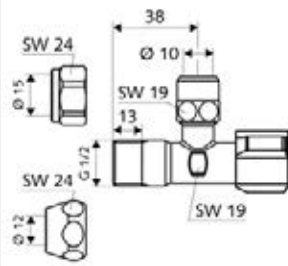
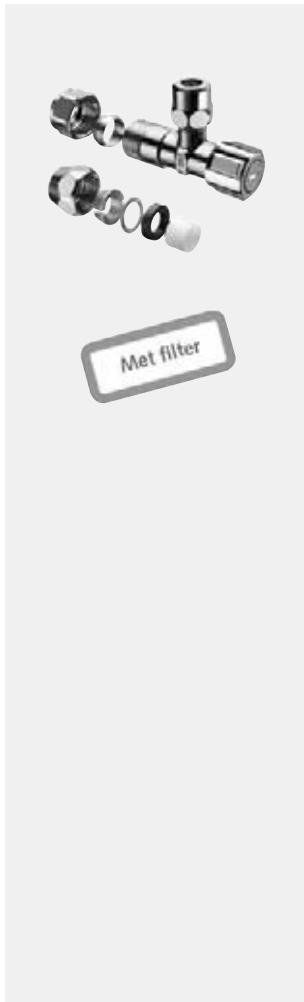
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 10 G 3/8 M
- Certificaten: P-IX 198/IA, ACS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

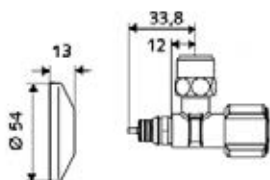
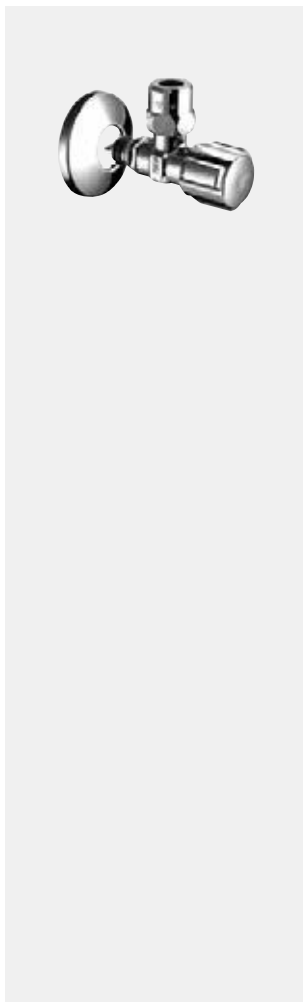
VE: 1, G: 0,25 kg/Stuks

05 432 06 99

**Aanwijzing**

- Filterreiniging bij gesloten haakse-kraan zonder leiding leeg te maken.





Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Haakse-kraan met regelfunctie QUICK COMFORT**
Steektechniek QUICK

Met COMFORT-greep. Voor onlosmaakbare trek- en verdraaiveilige montage in de QUICK-adapter.

Leveringsomvang

- Haakse-kraan
 - COMFORT-greep
 - Ontgrendelingselement van de waterstop
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: Steektechniek QUICK DN 15
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: P-IX 750/IA, ACS
- Geluidsklasse: I
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,10 kg/Stuks

05 304 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

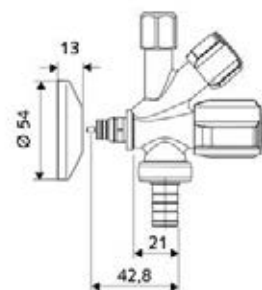
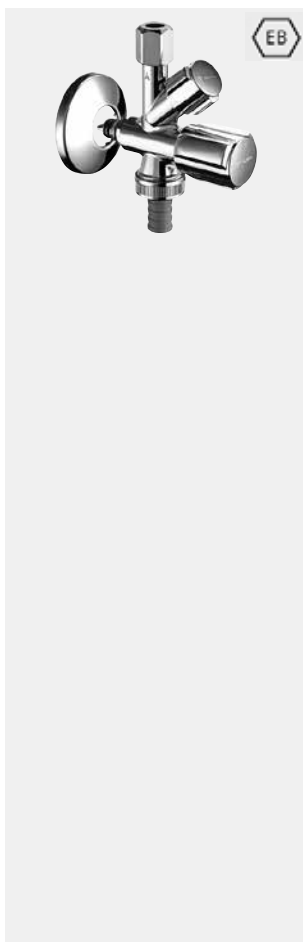
- Adapter QUICK 00 700 06 99 Pagina 357 of
- Adapter QUICK 00 701 06 99 Pagina 357 of
- Adapter QUICK 00 702 06 99 Pagina 357

Bij te diepe inbouw

- QUIC-verlengstuk 20 mm 00 704 06 99 Pagina 357

**Montage-instructie**

- Adapterlengte kiezen volgens wanduitloop

**Combinatie haakse-kraan QUICK COMFORT**
Steektechniek QUICK

Met COMFORT-greep en bovendeel met vetkamer. Voor onlosmaakbare trek- en verdraaiveilige montage in de QUICK-adapter.

Leveringsomvang

- Gecombineerde haakse-kraan
 - 2 COMFORT-grepen
 - Terugslagklep (EN 1717: EB) in uitgang toestelaansluiting
 - Bovendeel met vetkamer
 - Ontgrendelingselement van de waterstop
- Slangschroefverbinding
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: Steektechniek QUICK DN 15
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M), Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB
- Certificaten: PA-IX 008/IIA
- Geluidsklasse: II, bij 100% debiet
- Debietsklasse: A

VE: 1, G: 0,30 kg/Stuks

03 504 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

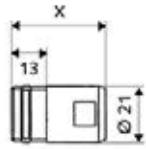
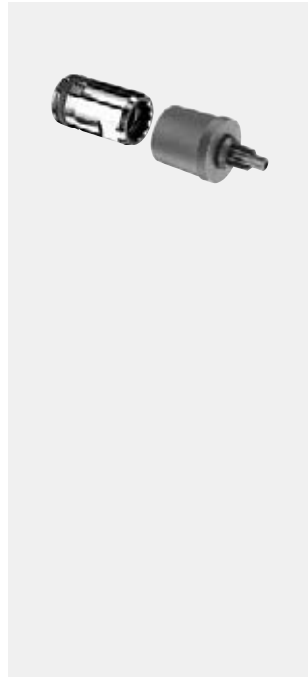
- Adapter QUICK 00 700 06 99 Pagina 357 of
- Adapter QUICK 00 701 06 99 Pagina 357 of
- Adapter QUICK 00 702 06 99 Pagina 357

Bij te diepe inbouw

- QUIC-verlengstuk 20 mm 00 704 06 99 Pagina 357

**Montage-instructie**

- Adapterlengte kiezen volgens wanduitloop



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Adapter QUICK**
Steektechniek QUICK

Met houder voor steekelement in 30°-indeling. Buitendiameter geschikt voor montage van de schuifrozet. Weinig spanningscorrosie door gegalvaniseerd oppervlak en spanningsvrije steekverbinding.

Leveringsomvang

- Adapter QUICK
 - Beschermkap met ontluchtingspen
 - Waterstop
 - Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: Steektechniek QUICK DN 15

Schachtlengte: 35 mm
VE: 1, G: 0,07 kg/Stuks

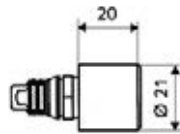
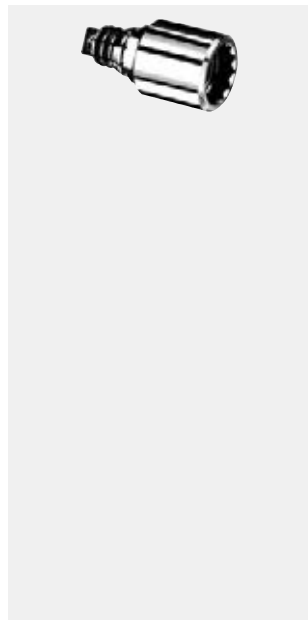
00 700 06 99

Schachtlengte: 55 mm
VE: 1, G: 0,10 kg/Stuks

00 701 06 99

Schachtlengte: 70 mm
VE: 1, G: 0,12 kg/Stuks

00 702 06 99

**QUICK-verlengstuk 20 mm**
Steektechniek QUICK

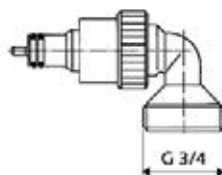
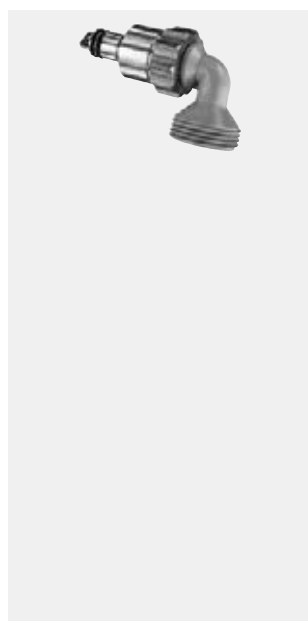
Als verlengingsadapter bij te diepe inbouw van de QUICK-adapter met QUICK-verbinder aan beide kanten. Met houder voor steekelement in 30°-indeling.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Verlenging door: 20 mm
- Aansluiting: Steektechniek QUICK DN 15
- Uitgang: Steektechniek QUICK DN 15

VE: 1, G: 0,05 kg/Stuks

00 704 06 99

**QUICK-spoeladapter**
Steektechniek QUICK

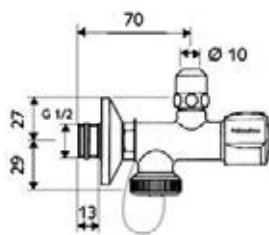
Voor genormeerde spoeling van de leidingen volgens EN 806. Steekverbinder aan ingangszijde zonder vergrendeling en aan uitgangszijde draaibare afvoerbocht voor G 3/4 M slangaansluiting.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, Kunststof
- Oppervlak: Messing
- Aansluiting: Steektechniek QUICK DN 15
- Uitgang: G 3/4 M

VE: 1, G: 0,08 kg/Stuks

00 703 00 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Staalafname haakse-kraan**

Voor afname van drinkwaterstalen volgens DIN ISO 19458. Bediening van de haakse-kraan onder afdekkap.

Leveringsomvang

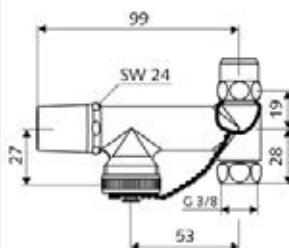
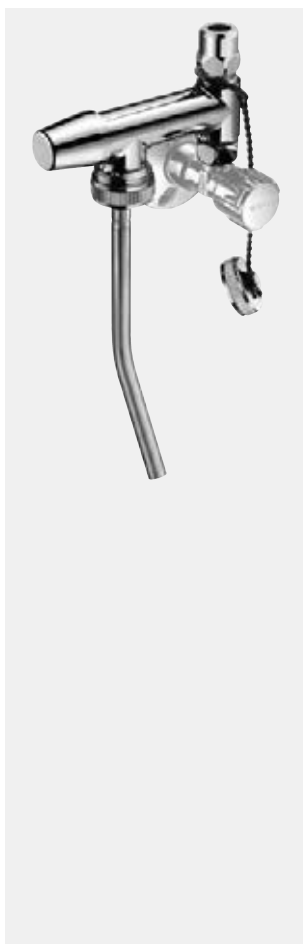
- Staalafname-haakse-kraan
 - COMFORT-greep
 - Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
 - Lange schuifhuls
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Schuifrozet Ø 54 mm
- Afnamebuis, gebogen, met wartelmoer
- Kap met ketting

Technische gegevens

- Max. werkingstemperatuur: 120 °C kortstondig
- Werkstof: Afnamebuis Roestvrij staal; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Behuizing Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M), G 3/4 M
- Certificaten: DVGW

VE: 1, G: 0,44 kg/Stuks

03 835 06 99

**Staalafname-kraan PROBFIX**

Staalafname-kraan voor montage op haakse-kraan met G 3/8 AG uitgang. Voor afname van drinkwaterstalen volgens DIN ISO 19458. Ideaal voor uitbreiding.

Leveringsomvang

- Staalafname-kraan
 - Beveiligde bediening
- Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie
- Afnamebuis, gebogen, met wartelmoer
- Kap met ketting

Technische gegevens

- Max. werkingstemperatuur: 120 °C kortstondig
- Werkstof: Afnamebuis Roestvrij staal; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Behuizing Chroom
- Aansluiting: DN 10 G 3/8 V
- Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M), G 3/4 M
- Certificaten: DVGW

VE: 1, G: 0,44 kg/Stuks

03 838 06 99

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Afnamebuis voor Staalafnamekraan**

Voor afname van drinkwaterstalen volgens DIN ISO 19458.

Leveringsomvang

- Afnamebuis, gebogen, met wartelmoer

Technische gegevens

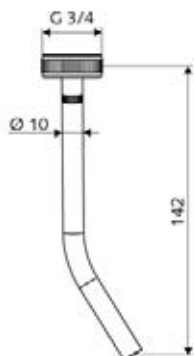
- Max. werkingstemperatuur: 120 °C kortstondig
- Werkstof: Afnamebuis Roestvrij staal
- Aansluiting: G 3/4 V

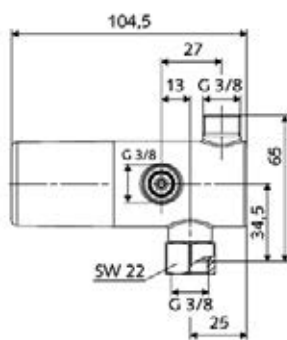
VE: 1, G: 0,08 kg/Stuks

50 755 00 99

**In combinatie met**

- Staalafname haakse-kraan 03 835 06 99 Pagina 358 of
- Staalafname-kraan PROFIX 03 838 06 99 Pagina 358



Bescherming tegen verbranding
EN 111

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Haakse-kraan thermostaat**

Thermostatische bescherming tegen verbranding voor de montage op haakse-kraan met G 3/8 M uitgang. Instelling van de max. uitlooptemperatuur, verborgen onder afdekkap. Uitvoering van thermische desinfectie mogelijk (uitsluitend met gereedschap).

Leveringsomvang

- Haakse-kraanthermostaat
- Thermostaat met uit uitzetbaar element volgens EN 1111, bescherming tegen verbranding bij uitval van de koudwatertoevoer
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB), - 2 voorfilters

Technische gegevens

- Werkstof: Afdekkap Kunststof; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Thermische desinfectie: Mogelijk, na ontgrendeling van de temperatuurblokkering
- Debiet bij 3 bar: 13 l/min
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (kortstondig, bijv. voor thermische desinfectie)
- Max. uitlooptemperatuur: 33 - 50 °C (38 °C ± 2 K), • Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V, G 3/8 M, • Uitgang: G 3/8 M
- Zertifikate: DIN-DVGW beantragt

VE: 1, G: 0,61 kg/Stuks

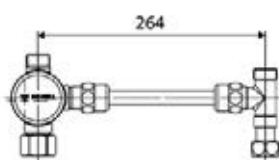
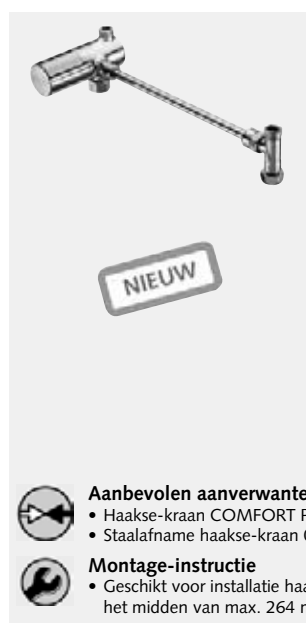
09 414 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Aansluitset voor haakse-kraan thermostaat 04 115 06 99 Pagina 93, 361 of
- Aansluitset voor haaks-kraan thermostaat 04 116 06 99 Pagina 93, 361

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan COMFORT PT 04 992 06 99 Pagina 32, 352
- Staalafname haakse-kraan 03 835 06 99 Pagina 358

Bescherming tegen verbranding
EN 111**Haakse-kraan thermostaat Set****Vaste uitvoering**

Thermostatische bescherming tegen verbranding incl. aansluitset voor de montage op haakse-kranen met G 3/8 M uitgang. Instelling van de max. uitlooptemperatuur, verborgen onder afdekkap, alleen met gereedschap mogelijk.

Leveringsomvang**Haakse-kraanthermostaat (09 414 06 99)**

- Haakse-kraanthermostaat
- Thermostaat met uit uitzetbaar element volgens EN 1111, bescherming tegen verbranding bij uitval van de koudwatertoevoer
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB), - 2 voorfilters

Aansluitset voor haakse-kraan thermostaat (04 115 06 99)

- T-stuk met beweeglijke wartelmoer G 3/8 V
- Verbindingsbuis met 2 trekvastе SCHELL messing conus-klemschroefkoppelingen met lengtecompensatie

Technische gegevens**Haakse-kraanthermostaat (09 414 06 99)**

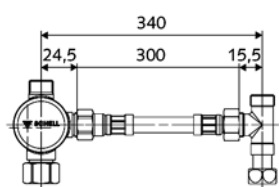
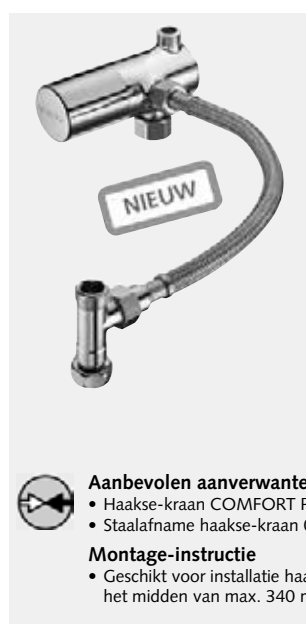
- Werkstof: Afdekkap Kunststof; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Thermische desinfectie: Mogelijk, na ontgrendeling van de temperatuurblokkering
- Debiet bij 3 bar: 13 l/min
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (kortstondig, bijv. voor thermische desinfectie)
- Max. uitlooptemperatuur: 33 - 50 °C (38 °C ± 2 K), • Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V, G 3/8 M, • Uitgang: G 3/8 M
- Zertifikate: DIN-DVGW beantragt

Aansluitset voor haakse-kraan thermostaat (04 115 06 99)

- Oppervlak: Chroom, • Aansluiting: G 3/8 V

VE: 1, G: 0,87 kg/Set

09 415 06 99

Bescherming tegen verbranding
EN 111**Haakse-kraan thermostaat Set****Flexibele uitvoering**

Thermostatische bescherming tegen verbranding incl. flexibele aansluitset voor de montage op haakse-kranen met G 3/8 M uitgang. Instelling van de max. uitlooptemperatuur, verborgen onder afdekkap, alleen met gereedschap mogelijk.

Leveringsomvang**Haakse-kraanthermostaat (09 414 06 99)**

- Haakse-kraanthermostaat
- Thermostaat met uit uitzetbaar element volgens EN 1111, bescherming tegen verbranding bij uitval van de koudwatertoevoer
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB), - 2 voorfilters

Aansluitset voor haaks-kraan thermostaat (04 116 06 99)

- T-stuk met beweeglijke wartelmoer G 3/8 V
- Flexibele Clean-Flex S slang met wartelmoeren.

Technische gegevens**Haakse-kraanthermostaat (09 414 06 99)**

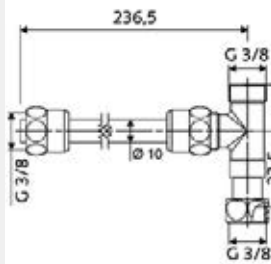
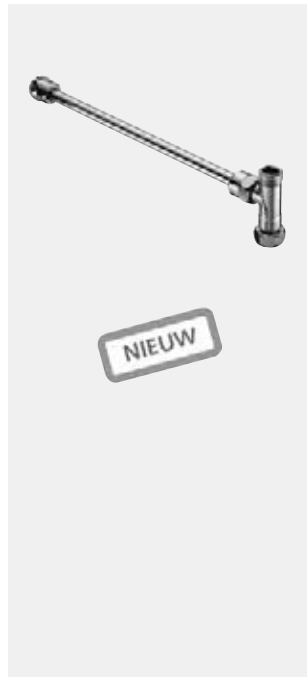
- Werkstof: Afdekkap Kunststof; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Thermische desinfectie: Mogelijk, na ontgrendeling van de temperatuurblokkering
- Debiet bij 3 bar: 13 l/min
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (kortstondig, bijv. voor thermische desinfectie)
- Max. uitlooptemperatuur: 33 - 50 °C (38 °C ± 2 K), • Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V, G 3/8 M, • Uitgang: G 3/8 M
- Zertifikate: DIN-DVGW beantragt

Aansluitset voor haakse-kraan thermostaat (04 116 06 99)

- Oppervlak: Chroom, • Aansluiting: G 3/8 V

VE: 1, G: 0,86 kg/Set

09 416 06 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Aansluitset voor haakse-kraan thermostaat**
Vaste uitvoering

Aansluitset voor de aansluiting tussen haakse-kraan G 3/8 M en haakse-kraan thermostaat.

Leveringsomvang

- T-stuk met beweeglijke wartelmoer G 3/8 V
- Verbindingsbuis met 2 trekvastе SCHELL messing conus-klemschroefkoppelingen met lengtecompensatie

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V

VE: 1, G: 0,16 kg/Stuks

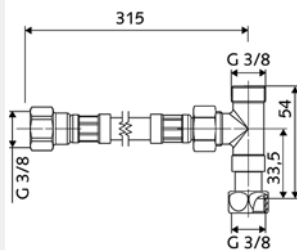
04 115 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360

**Montage-instructie**

- Geschikt voor installatie haakse-kraan met een afstand tot het midden van max. 264 mm.

**Aansluitset voor haaks-kraan thermostaat**
Flexibele uitvoering

Aansluitset voor de aansluiting tussen haakse-kraan G 3/8 M en haakse-kraan thermostaat.

Leveringsomvang

- T-stuk met beweeglijke wartelmoer G 3/8 V
- Flexibele Clean-Flex S slang met wartelmoeren.

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V

VE: 1, G: 0,14 kg/Stuks

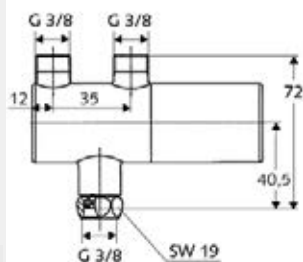
04 116 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan thermostaat 09 414 06 99 Pagina 92, 360

**Montage-instructie**

- Geschikt voor installatie haakse-kraan met een afstand tot het midden van max. 340 mm.



Einde reeks

Beschikbaarheid op aanvraag

Artikelomschrijving

Bestelnummer

Haakse-kraan thermostaat

Thermostatische bescherming tegen verbranding voor de montage op haakse-kraan met G 3/8 M uitgang. Instelling van de max. uitlooptemperatuur, verborgen onder afdekkap, alleen met gereedschap mogelijk.

Leveringsomvang

- Haakse-kraanthermostaat
- Thermostaat met uit uitzetbaar element volgens EN 1111, bescherming tegen verbranding bij uitval van de koudwatertoevoer
- Terugslagklep (EN 1717: EB)
- 2 voorfilters

Technische gegevens

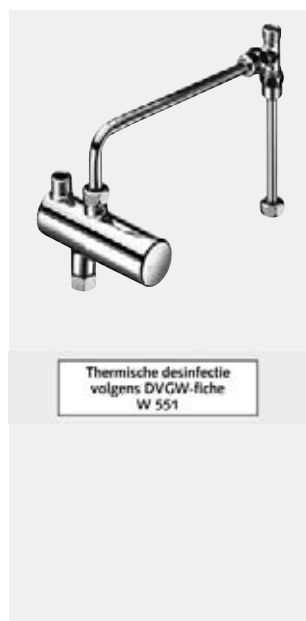
- Werkstof: Afdekkap Kunststof; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Thermische desinfectie: Mogelijk, nieuwe temperatuurinstelling niet nodig
- Debiet bij 3 bar: 13 l/min
- Max. uitlooptemperatuur: 5 - 40 °C instelbaar (38 °C ± 2 K)
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 M, G 3/8 V
- Uitgang: G 3/8 M
- Veiligheidsinrichting volgens EN 1717: EB
- Certificaten: DIN-DVGW, ACS, Belgaqua

VE: 1, G: 0,66 kg/Stuks

09 406 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Aansluitset voor haakse-kraan thermostaat 04 109 06 99 Pagina 95, 363 of
- Aansluit-Set voor haakse-kraan thermostaat 04 114 06 99 Pagina 95, 363



Einde reeks

Beschikbaarheid op aanvraag

Haakse-kraan thermostaat Set

Thermostatische bescherming tegen verbranding incl. aansluitset voor de montage op haakse-kranen met G 3/8 M uitgang. Instelling van de max. uitlooptemperatuur, verborgen onder afdekkap, alleen met gereedschap mogelijk.

Leveringsomvang

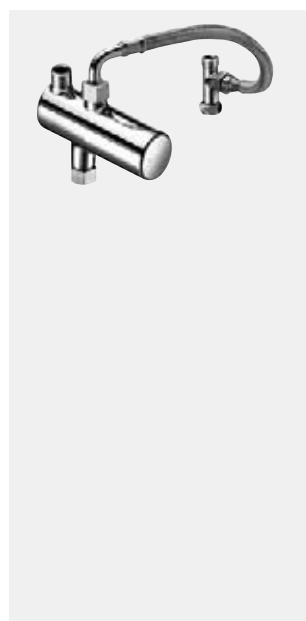
- Haakse-kraanthermostaat
- Thermostaat met uit uitzetbaar element volgens EN 1111, bescherming tegen verbranding bij uitval van de koudwatertoevoer
- Terugslagklep (EN 1717: EB)
- 2 voorfilters
- Aansluitset

Technische gegevens

- Werkstof: Afdekkap Kunststof; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Thermische desinfectie: Mogelijk, nieuwe temperatuurinstelling niet nodig
- Debiet bij 3 bar: 13 l/min
- Max. uitlooptemperatuur: 5 - 40 °C instelbaar
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Uitgang: 2x G 3/8 M
- Certificaten: Belgaqua

VE: 1, G: 0,94 kg/Set

09 410 06 99



Einde reeks

Beschikbaarheid op aanvraag

Haakse-kraan thermostaat Set

Thermostatische bescherming tegen verbranding incl. flexibele aansluitset voor de montage op haakse-kranen met G 3/8 M uitgang. Instelling van de max. uitlooptemperatuur, verborgen onder afdekkap, alleen met gereedschap mogelijk.

Leveringsomvang

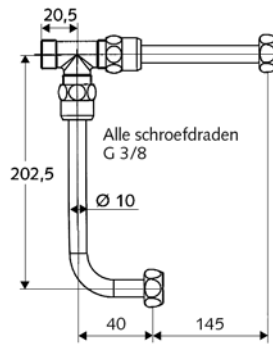
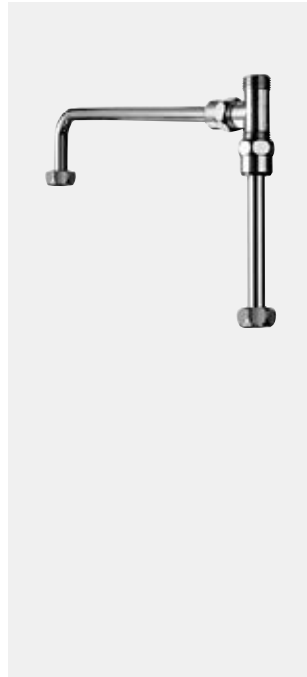
- Haakse-kraanthermostaat
- Thermostaat met uit uitzetbaar element volgens EN 1111, bescherming tegen verbranding bij uitval van de koudwatertoevoer
- Terugslagklep (EN 1717: EB)
- 2 voorfilters
- Aansluitset (flexibel)

Technische gegevens

- Werkstof: Afdekkap Kunststof; Behuizing Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Thermische desinfectie: Mogelijk, nieuwe temperatuurinstelling niet nodig
- Debiet bij 3 bar: 13 l/min
- Max. uitlooptemperatuur: 5 - 40 °C instelbaar
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Uitgang: 2x G 3/8 M

VE: 1, G: 0,89 kg/Stuks

09 413 06 99



Einde reeks

Beschikbaarheid op
aanvraag

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Aansluitset voor haakse-kraan thermostaat**

Aansluitset voor de aansluiting tussen haakse-kraan G 3/8 M en haakse-kraan thermostaat.

Leveringsomvang

- Aansluitbuis koud water
- T-stuk met 2 trekvastе messing conus-klemschroefkoppelingen met lengtecompensatie
- Verbindingsbuis warm water met wartelmoer

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: G 3/8 V
- Uitgang: G 3/8 M, G 3/8 V

VE: 1, G: 0,20 kg/Set

04 109 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan thermostaat 09 406 06 99 Pagina 94, 362

**Aanwijzing**

- Geschikt voor haakse-kranen met een afstand tot het midden van 200 mm



Einde reeks

Beschikbaarheid op
aanvraag**Aansluit-Set voor haakse-kraan thermostaat**

Aansluitset voor de aansluiting tussen haakse-kraan G 3/8 M en haakse-kraan thermostaat.

Leveringsomvang

- T-stuk met beweeglijke wartelmoer G 3/8 V
- Flexibele aansluitslang Clean-Fix S G 3/8 V x 300 mm, met hoek 90°

Technische gegevens

- Aansluiting: G 3/8 V
- Uitgang: G 3/8 M, G 3/8 V

VE: 1, G: 0,15 kg/Set

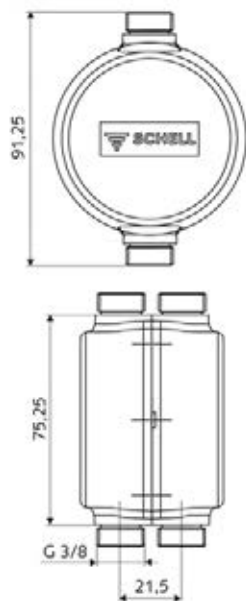
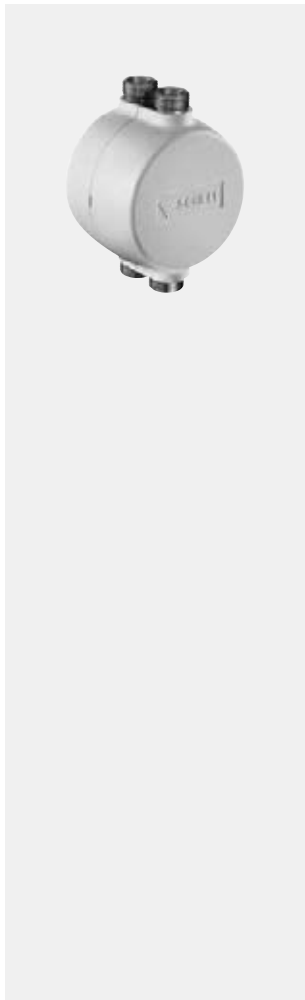
04 114 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Haakse-kraan thermostaat 09 406 06 99 Pagina 94, 362

**Aanwijzing**

- Geschikt voor haakse-kranen met een afstand tot het midden van 250 mm



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Drukevenwichtventiel PBV**

Voor de compensatie van het drukniveau in de koud- en warmwatertoevoer voor aftapkranen. Voorkomt bijmenging bij kranen met mengas (bijv. in combinatie met kleine doorstroomverwarmers*). Verbeterd het instelbereik van eenhendelkranen. Voorkomt temperatuurschommelingen bij drukschommelingen.

Leveringsomvang

- Drukevenwichtventiel PBV
- 2 terugslagkleppen (EN 1717: EB)

Technische gegevens

- Debiet: 2,5 - 9,0 l/min
- Werkdruk: 0,8 - 5,0 bar
- Max. bedrijfsdruk: 10 bar
- Max. werkingstemperatuur: 70 °C (90 °C voor thermische desinfectie)
- Werkstof: Behuizing Kunststof; Watervoerende delen conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Wit
- Aansluiting: 2x G 3/8 M
- Uitgang: 2x G 3/8 M

VE: 1, G: 0,21 kg/Stuks

06 558 12 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Aansluitset drukevenwichtventiel PBV 06 559 06 99 Pagina 96, 365

**Aanwijzing**

- * Niet geschikt voor open boilerverwarmers.

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Aansluitset drukevenwichtventiel PBV**

Aansluitset voor de aansluiting tussen haakse-kraan G 3/8 M en kleine doorstroomverwarmer en drukevenwichtventiel.

Leveringsomvang

- T-stuk met 2 beweeglijke wartelmoeren G 3/8 V, aansluiting G 3/8 M
- Flexibele aansluitslang Clean-Flex S G 3/8 V x 300 mm
- Flexibele aansluitslang Clean-Flex S G 3/8 V x 300 mm, met bocht 90°

Technische gegevens

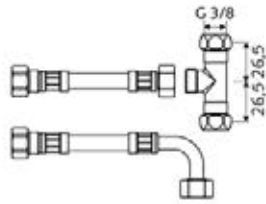
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: 2x G 3/8 V
- Uitgang: 3x G 3/8 V

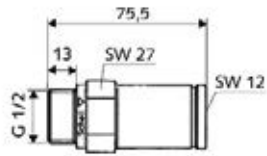
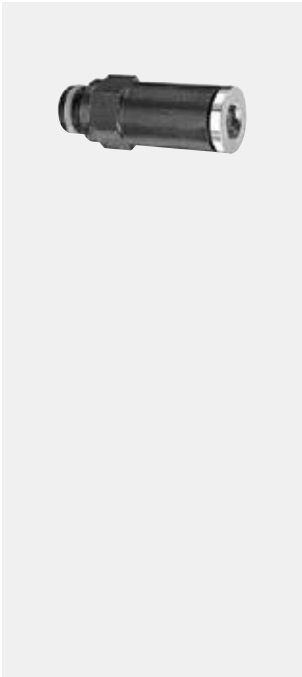
VE: 1, G: 0,36 kg/Set

06 559 06 99

**Noodzakelijk aanverwante artikelen**

- Drukevenwichtventiel PBV 06 558 12 99 Pagina 96, 364





Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Montage-element**

Zowel als bouwstop als voor nauwkeurige dieptecompensatie van alle kraanaansluitingen.
Spanningsvrij gegloeid (540 °C / 2 uur).

Leveringsomvang

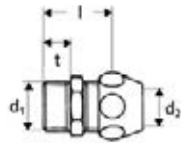
- Montage-element
- Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)
- Dichtingsstop

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Messing
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG easy

VE: 25, G: 0,16 kg/Stuks

00 002 00 99



d ₁	d ₂	l	t
G 3/8	8	22	8,5
G 3/8	10	22	8,5
G 1/2	12	27	11
G 1/2	10	27	11

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Rechte koppeling met buitendraad**

Uitgang met trekvastе messing conus-klemschroefkoppeling.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Certificaten: ACS

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M, Uitgang: Ø 8 mm
(DN 10 G 3/8 M)

VE: 20, G: 0,04 kg/Stuks

06 400 06 99

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M, Uitgang: Ø 10 mm
(DN 10 G 3/8 M)

VE: 20, G: 0,03 kg/Stuks

06 401 06 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M, Uitgang: Ø 12 mm
(DN 15 G 1/2 M)

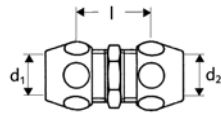
VE: 20, G: 0,07 kg/Stuks

06 402 06 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M, Uitgang: Ø 10 mm
(DN 10 G 3/8 M)

VE: 20, G: 0,05 kg/Stuks

06 405 06 99



d ₁	d ₂	l	t
G 3/8	10	25	11
G 1/2	12	26	12
G 1/2	10	26	12

Rechte dubbele koppeling

Met 2 trekvastе messing conus-klemschroefkoppelingen.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Certificaten: ACS

Aansluiting: Ø 8 mm (DN 10 G 3/8 M), Uitgang: Ø 8 mm
(DN 10 G 3/8 M), VE: 20, G: 0,05 kg/Stuks

06 436 06 99

Aansluiting: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M), Uitgang: Ø 10 mm
(DN 10 G 3/8 M), VE: 20, G: 0,05 kg/Stuks

06 437 06 99

Aansluiting: Ø 12 mm (DN 15 G 1/2 M), Uitgang: Ø 12 mm
(DN 15 G 1/2 M), VE: 20, G: 0,11 kg/Stuks

06 438 06 99

Aansluiting: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M), Uitgang: Ø 8 mm
(DN 10 G 3/8 M), VE: 25, G: 0,05 kg/Stuks

06 441 06 99

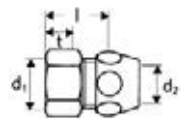
Aansluiting: Ø 12 mm (DN 15 G 1/2 M), Uitgang: Ø 10 mm
(DN 10 G 3/8 M), VE: 25, G: 0,09 kg/Stuks

06 442 06 99



Werkstof: Ontzinkingsbestendig messing conform de Duitse
drinkwaterverordening, Aansluiting: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M),
Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M), VE: 20, G: 0,05 kg/Stuks

06 529 06 99



d ₁	d ₂	l	t
G 3/8	10	25	11
G 1/2	12	26	12
G 1/2	10	26	12

Rechte koppeling met binnendraad

Uitgang met trekvastе messing conus-klemschroefkoppeling.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Certificaten: ACS

Aansluiting: DN 10 G 3/8 V, Uitgang: Ø 10 mm
(DN 10 G 3/8 M)

VE: 20, G: 0,05 kg/Stuks

06 408 06 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 V, Uitgang: Ø 12 mm
(DN 15 G 1/2 M)

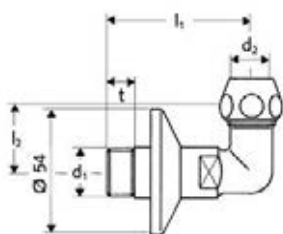
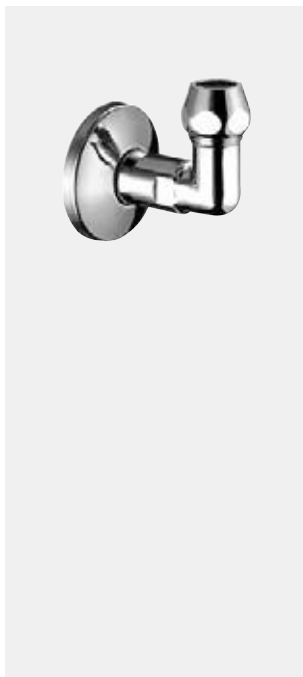
VE: 50, G: 0,08 kg/Stuks

06 409 06 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 V, Uitgang: Ø 10 mm
(DN 10 G 3/8 M)

VE: 20, G: 0,05 kg/Stuks

06 412 06 99



Bestel-nr.	d ₁	d ₂	l ₁	t	l ₂
06 434	G 1/2	12	62,5	12	27,5
06 435	G 1/2	10	62,5	12	27,5

Artikelomschrijving

Bestel-nummer

Haakse koppeling

Leveringsomvang

- Haakse koppeling
- Lange schuifhuls
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

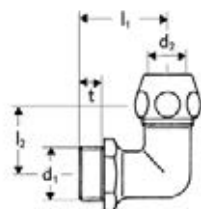
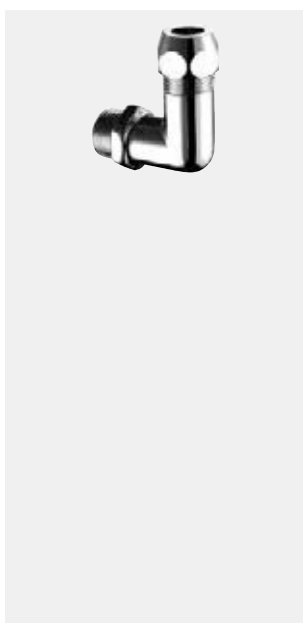
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Certificaten: ACS

Uitgang: Ø 12 mm (DN 15 G 1/2 M)
VE: 25, G: 0,16 kg/Stuks

06 434 06 99

Uitgang: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
VE: 25, G: 0,15 kg/Stuks

06 435 06 99



Bestel-nr.	d ₁	d ₂	l ₁	t	l ₂
06 415	G 3/8	10	33,5	10	27,5
06 416	G 1/2	12	36	10	27,5
06 419	G 1/2	10	36	10	27,5

Haakse koppeling met binnendraad

Leveringsomvang

- Haakse koppeling
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Certificaten: ACS

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M, Uitgang: Ø 10 mm
(DN 10 G 3/8 M)
VE: 25, G: 0,08 kg/Stuks

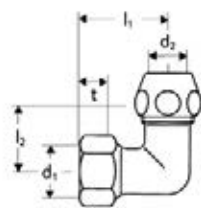
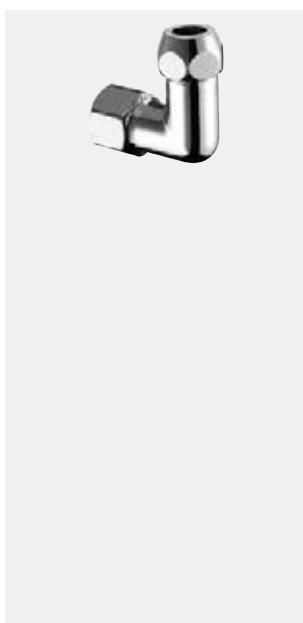
06 415 06 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M, Uitgang: Ø 12 mm
(DN 15 G 1/2 M)
VE: 20, G: 0,13 kg/Stuks

06 416 06 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M, Uitgang: Ø 10 mm
(DN 10 G 3/8 M)
VE: 20, G: 0,10 kg/Stuks

06 419 06 99



Bestel-nr.	d ₁	d ₂	l ₁	t	l ₂
06 422	G 3/8	10	33,5	10	27,5
06 426	G 1/2	10	36	10	27,5

Haakse koppeling met buitendraad

Leveringsomvang

- Haakse koppeling
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling

Technische gegevens

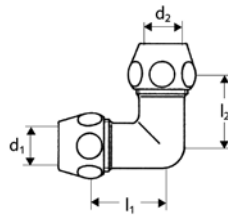
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Certificaten: ACS

Aansluiting: DN 10 G 3/8 V, Uitgang: Ø 10 mm
(DN 10 G 3/8 M)
VE: 20, G: 0,07 kg/Stuks

06 422 06 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 V, Uitgang: Ø 10 mm
(DN 10 G 3/8 M)
VE: 25, G: 0,10 kg/Stuks

06 426 06 99



Bestel-nr.	d ₁	d ₂	l ₁	l ₂
06 445	8	8	24	24
06 446	10	10	24	24
06 447	12	12	27,5	27,5

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Haakse dubbel koppeling

Leveringsomvang

- Haakse koppeling
- 2 trekvaste messing conus-klemschroefkoppelingen

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Certificaten: ACS

Aansluiting: Ø 8 mm (DN 10 G 3/8 M), Uitgang: Ø 8 mm
(DN 10 G 3/8 M)

VE: 25, G: 0,09 kg/Stuks

06 445 06 99

Aansluiting: Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M), Uitgang: Ø 10 mm
(DN 10 G 3/8 M)

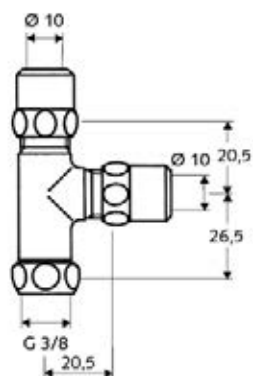
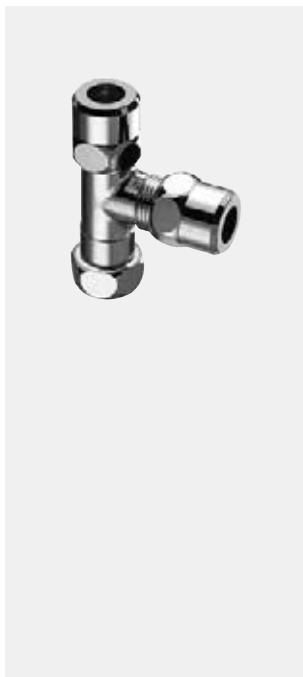
VE: 20, G: 0,08 kg/Stuks

06 446 06 99

Aansluiting: Ø 12 mm (DN 15 G 1/2 M), Uitgang: Ø 12 mm
(DN 15 G 1/2 M)

VE: 20, G: 0,13 kg/Stuks

06 447 06 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**T-stuk**

Voor de aansluiting op haakse-kranen.

Leveringsomvang

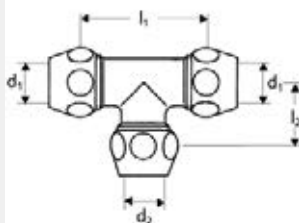
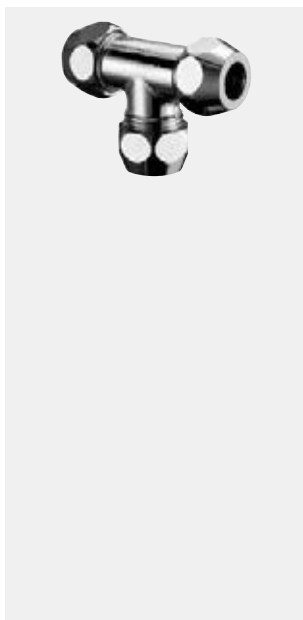
- T-stuk
- 2 trekvaste messing conus-klemschroefkoppelingen met lengtecompensatie
- 1 beweeglijke wartelmoer G 3/8 V

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: Wartelmoer G 3/8 V
- Uitgang: 2x Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
- Certificaten: ACS

VE: 25, G: 0,11 kg/Stuks

04 100 06 99



d ₁	d ₂	l ₁	l ₂
8	8	44	22
10	10	44	22
12	12	48	24

T-stuk koppeling**Leveringsomvang**

- T-koppeling
- 3 klemschroefkoppelingen

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Certificaten: ACS

Aansluiting: 3x Ø 8 mm (DN 10 G 3/8 M)
VE: 25, G: 0,08 kg/Stuks

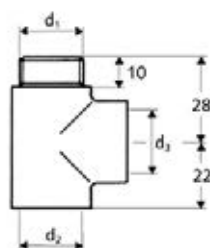
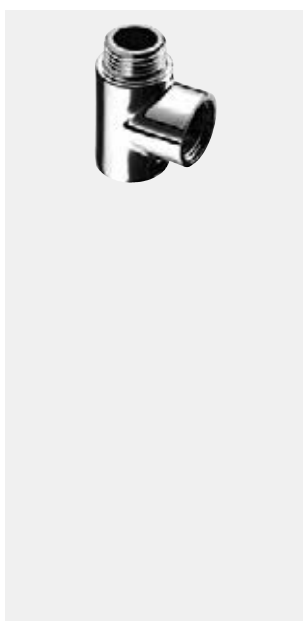
06 454 06 99

Aansluiting: 3x Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)
VE: 20, G: 0,09 kg/Stuks

06 455 06 99

Aansluiting: 3x Ø 12 mm (DN 15 G 1/2 M)
VE: 25, G: 0,18 kg/Stuks

06 456 06 99



Bestel- nr.	d ₁	d ₂	d ₃
44 202	G 1/2	G 1/2	G 1/2

T-stuk

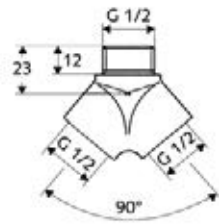
Voor enkele tappunten.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 V
- Certificaten: ACS

VE: 25, G: 0,11 kg/Stuks

44 202 06 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Y-koppeling**

Voor enkele tappunten.

Leveringsomvang

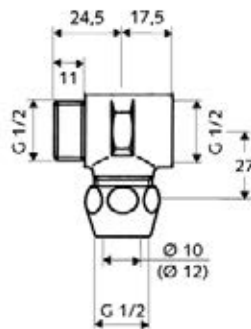
- Y-koppeling

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: 2x DN 15 G 1/2 V
- Certificaten: ACS

VE: 25, G: 0,10 kg/Stuks

44 402 06 99

**T-stuk****Leveringsomvang**

- T-stuk
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 15 G 1/2 V, Ø 10 mm (DN 15 G 1/2 M)
- Certificaten: ACS

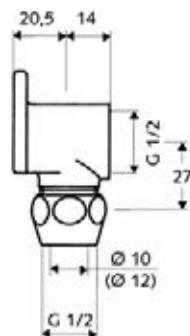
VE: 25, G: 0,12 kg/Stuks

27 006 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

Voor ombouw naar Ø 12 mm

- Klemschroefkoppeling - compleet 26 511 06 99 Pagina 372

**Wandschijf****Leveringsomvang**

- Wandschijf
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Uitgang: DN 15 G 1/2 V
- Certificaten: ACS

Aansluiting: Ø 10 mm (DN 15 G 1/2 M)

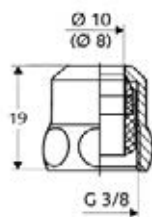
VE: 25, G: 0,18 kg/Stuks

27 008 06 99

Aansluiting: Ø 12 mm (DN 15 G 1/2 M)

VE: 25, G: 0,18 kg/Stuks

27 009 06 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Speciale klemschroefkoppeling**

Trekvaste messing conus-klemschroefkoppeling met lengtecompensatie.

Leveringsomvang

- Wartelmoer
- Lengtecompensatiestuk (messing conus, rubberen dichting, basisring)

Technische gegevens

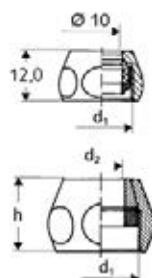
- Werkstof: Wartelmoer Messing
- Oppervlak: Chroom

Aansluiting: Ø 8, DN 10 G 3/8 V
VE: 50, G: 0,02 kg/Stuks

26 518 06 99

Aansluiting: Ø 10, DN 10 G 3/8 V
VE: 25, G: 0,02 kg/Stuks

26 501 06 99

**Klemschroefkoppeling - compleet**

Messing conus-klemschroefkoppeling.

Leveringsomvang

- Wartelmoer
- Klemring (messing conus, rubberen dichting, basisring)

Technische gegevens

- Werkstof: Wartelmoer Messing
- Oppervlak: Chroom
- Certificaten: ACS

Aansluiting: Ø 8, DN 10 G 3/8 V
VE: 20, G: 0,02 kg/Stuks

26 502 06 99

Aansluiting: Ø 10, DN 10 G 3/8 V
VE: 20, G: 0,01 kg/Stuks

26 500 06 99

Aansluiting: Ø 12, DN 10 G 3/8 V
VE: 25, G: 0,01 kg/Stuks

26 506 06 99

Aansluiting: Ø 8, DN 15 G 1/2 V
VE: 20, G: 0,04 kg/Stuks

26 507 06 99

Aansluiting: Ø 10, DN 15 G 1/2 V
VE: 20, G: 0,04 kg/Stuks

26 509 06 99

Aansluiting: Ø 12, DN 15 G 1/2 V
VE: 20, G: 0,03 kg/Stuks

26 511 06 99

Aansluiting: Ø 14, DN 15 G 1/2 V
VE: 20, G: 0,03 kg/Stuks

26 513 06 99

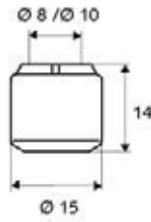
Aansluiting: Ø 15, DN 20 G 3/4 V
VE: 25, G: 0,06 kg/Stuks

26 515 06 99

Aansluiting: Ø 16, DN 20 G 3/4 V
VE: 25, G: 0,05 kg/Stuks

26 516 06 99

d ₁	d ₂	h
G 3/8	8	12,0
	10	12,0
	12	13,5
G 1/2	8	18
	10	18
	12	18
	14	18
G 3/4	15	19
	16	19



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Lengtecompensatieklemring - compleet**

Voor wartelmoer DN 10 G 3/8 V.

Leveringsomvang

- Lengtecompensatiestuk (messing conus, rubberen dichting, basisring)

Aansluiting: Ø 8

VE: 50, G: 0,003 kg/Stuks

26 622 00 99

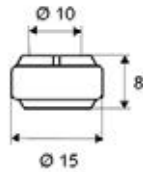
Aansluiting: Ø 10

VE: 50, G: 0,002 kg/Stuks

26 621 00 99

**In combinatie met**

- Speciale klemschroefkoppeling 26 518 06 99 Pagina 372 of
- Speciale klemschroefkoppeling 26 501 06 99 Pagina 372

**Klemring - compleet**

Voor wartelmoer DN 10 G 3/8 V.

Leveringsomvang

- Klemring (messing conus, rubberen dichting, basisring)

Technische gegevens

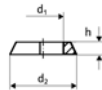
- Aansluiting: Ø 10

VE: 50, G: 0,001 kg/Stuks

26 620 00 99

**In combinatie met**

- Klemschroefkoppeling - compleet 26 500 06 99 Pagina 372

**Conus voor klemschroefkoppeling****Technische gegevens**

- Werkstof: Messing

Aansluiting: Ø 8, voor wartelmoer DN 10 G 3/8 V

VE: 50, G: 0,002 kg/Stuks

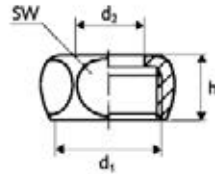
73 302 00 99

Aansluiting: Ø 10, voor wartelmoer DN 15 G 1/2 V

VE: 50, G: 0,008 kg/Stuks

73 309 00 99

DN	d ₁	d ₂	h
G 3/8	Ø 8	Ø 13,5	2,5
G 1/2	Ø 10	Ø 18,5	7,0



d ₁	d ₂	h	SW
G 3/8	∅ 8,5 ∅ 10,5	10,5	19
G 1/2	∅ 8,5 ∅ 10,5 ∅ 12,5 ∅ 14,5 ∅ 16,2	12,0	23
G 3/4	∅ 16,5 ∅ 18,5	13,5	30

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Wartelmoer

Zonder afdichting.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom

Aansluiting: ∅ 8, DN 10 G 3/8 V
VE: 25, G: 0,01 kg/Stuks

74 704 06 99

Aansluiting: ∅ 10, DN 10 G 3/8 V
VE: 25, G: 0,01 kg/Stuks

74 706 06 99

Aansluiting: ∅ 8, DN 15 G 1/2 V
VE: 25, G: 0,02 kg/Stuks

74 710 06 99

Aansluiting: ∅ 10, DN 15 G 1/2 V
VE: 25, G: 0,02 kg/Stuks

74 712 06 99

Aansluiting: ∅ 12, DN 15 G 1/2 V
VE: 25, G: 0,02 kg/Stuks

74 714 06 99

Aansluiting: ∅ 14, DN 15 G 1/2 V
VE: 25, G: 0,02 kg/Stuks

74 716 06 99

Aansluiting: ∅ 16, DN 15 G 1/2 V
VE: 25, G: 0,02 kg/Stuks

74 718 06 99

Aansluiting: ∅ 16, DN 20 G 3/4 V
VE: 25, G: 0,03 kg/Stuks

74 721 06 99

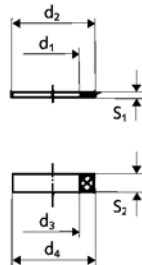
Aansluiting: ∅ 18, DN 20 G 3/4 V
VE: 25, G: 0,03 kg/Stuks

74 722 06 99



Montage-instructie

- Vlakdichting gebruiken.



DN	d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	S ₁	S ₂
3/8" x 8	∅ 8,5	∅ 14,5	∅ 7,5	∅ 14,3	0,4	3,5
3/8" x 10	∅ 10,5	∅ 14,5	∅ 9,5	∅ 14,5	0,4	3,5
1/2" x 8	∅ 8,5	∅ 18,5	∅ 7,0	∅ 18,0	0,5	4,0
1/2" x 10	∅ 10,5	∅ 18,5	∅ 9,7	∅ 18,0	0,5	4,0
1/2" x 12	∅ 12,5	∅ 18,5	∅ 11,4	∅ 18,0	0,5	4,0
1/2" x 14	∅ 14,5	∅ 18,5	∅ 13,4	∅ 18,0	0,5	4,0
3/4" x 15	∅ 15,5	∅ 24,0	∅ 14,0	∅ 23,5	0,5	4,0
3/4" x 16	∅ 16,5	∅ 24,0	∅ 15,0	∅ 23,5	0,5	4,0

Klemdichting voor klemschroefkoppeling

Leveringsomvang

- Rubberen ring
- Messing platte ring

Aansluiting: ∅ 8, voor wartelmoer DN 10 G 3/8 V
VE: 50, G: 0,001 kg/Stuks

26 600 00 99

Aansluiting: ∅ 10, voor wartelmoer DN 10 G 3/8 V
VE: 50, G: 0,001 kg/Stuks

26 602 00 99

Aansluiting: ∅ 8, voor wartelmoer DN 15 G 1/2 V
VE: 50, G: 0,002 kg/Stuks

26 605 00 99

Aansluiting: ∅ 10, voor wartelmoer DN 15 G 1/2 V
VE: 50, G: 0,001 kg/Stuks

26 607 00 99

Aansluiting: ∅ 12, voor wartelmoer DN 15 G 1/2 V
VE: 50, G: 0,001 kg/Stuks

26 609 00 99

Aansluiting: ∅ 14, voor wartelmoer DN 15 G 1/2 V
VE: 50, G: 0,001 kg/Stuks

26 611 00 99

Aansluiting: ∅ 15, voor wartelmoer DN 20 G 3/4 V
VE: 50, G: 0,002 kg/Stuks

26 615 00 99

Aansluiting: ∅ 16, voor wartelmoer DN 20 G 3/4 V
VE: 50, G: 0,002 kg/Stuks

26 616 00 99

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Standaardschuifrozet Ø 54 mm**

Voor haakse-kranen met schuifhuls.

Technische gegevens

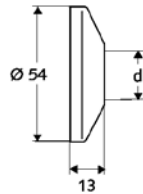
- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chrom

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M
VE: 1, G: 0,008 kg/Stuks

62 401 06 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
VE: 1, G: 0,008 kg/Stuks

62 402 06 99



DN	d
10 (3/8")	17
15 (1/2")	21

**Schuifrozet Ø 70 mm**

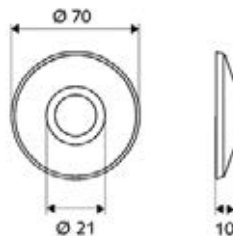
Voor haakse-kranen DN 15 G 1/2 met schuifhuls, voor de afdekking van grote wandopeningen.

Technische gegevens

- Werkstof: Roestvrij staal

VE: 10, G: 0,02 kg/Stuks

62 470 06 99

**Montagesleutel**

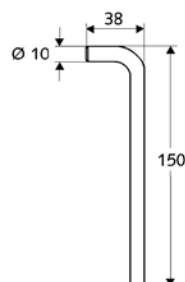
Voor montage zonder beschadiging van design haakse-kranen.

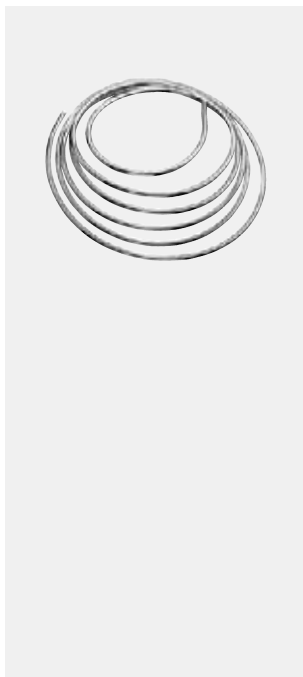
Technische gegevens

- Oppervlak: Galvanisch verzinkt

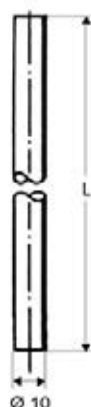
VE: 1, G: 0,10 kg/Stuks

78 203 68 99



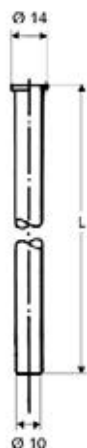
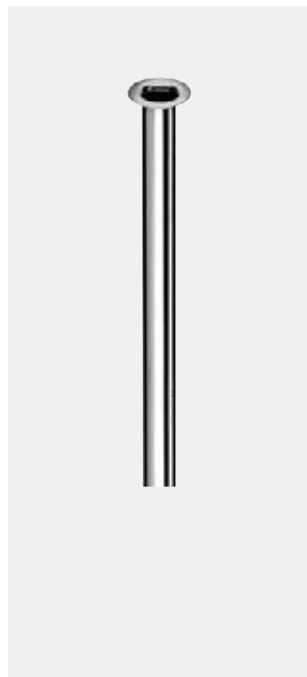


Artikelomschrijving	Bestelnummer		
Koperen buis op rol			
Technische gegevens			
• Oppervlak: Chroom			
• Lengte: 5000 mm			
Diameter: 8 mm VE: 1, G: 0,94 kg/Stuks	48 740 06 99		
Diameter: 10 mm VE: 1, G: 1,10 kg/Stuks	48 741 06 99		
Diameter: 12 mm VE: 1, G: 1,41 kg/Stuks	48 742 06 99		



Koperen buis Ø 8 mm			
Aan beide kanten glad.			
Technische gegevens			
• Werkstof: Koper			
• Oppervlak: Chroom			
Lengte: 300 mm VE: 30, G: 0,04 kg/Stuks	48 700 06 99		
Lengte: 500 mm VE: 30, G: 0,07 kg/Stuks	48 702 06 99		
Lengte: 1000 mm VE: 30, G: 0,16 kg/Stuks	48 707 06 99		

Koperen buis Ø 10 mm			
Aan beide kanten glad.			
Technische gegevens			
• Oppervlak: Chroom			
Lengte: 300 mm VE: 20, G: 0,06 kg/Stuks	48 708 06 99		
Lengte: 500 mm VE: 20, G: 0,09 kg/Stuks	48 710 06 99		
Lengte: 1000 mm VE: 20, G: 0,21 kg/Stuks	48 715 06 99		



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Koperen buis Ø 10 mm**

Eenzijds met kraag Ø 14 mm voor G 3/8 wartelmoer, anderzijds glad.

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom

Lengte: 300 mm VE: 20, G: 0,05 kg/Stuks	49 700 06 99
--	--------------

Lengte: 500 mm VE: 20, G: 0,10 kg/Stuks	49 702 06 99
--	--------------

Lengte: 1000 mm VE: 20, G: 0,18 kg/Stuks	49 707 06 99
---	--------------

**Koperen buis Ø 10 mm**

Eenzijds met kraag Ø 18 mm voor G 1/2 wartelmoer, anderzijds glad.

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom

Lengte: 300 mm VE: 20, G: 0,06 kg/Stuks	49 708 06 99
--	--------------

Lengte: 500 mm VE: 20, G: 0,09 kg/Stuks	49 710 06 99
--	--------------

Lengte: 1000 mm VE: 20, G: 0,19 kg/Stuks	49 715 06 99
---	--------------

**Koperen buis Ø 10 mm**

Eenzijds met kraag Ø 14 mm voor G 3/8 wartelmoer, anderzijds met kraag Ø 18 mm voor G 1/2 wartelmoer.

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom

Lengte: 300 mm VE: 20, G: 0,06 kg/Stuks	50 000 06 99
--	--------------

Lengte: 400 mm VE: 20, G: 0,08 kg/Stuks	50 001 06 99
--	--------------

Lengte: 500 mm VE: 20, G: 0,10 kg/Stuks	50 002 06 99
--	--------------

Lengte: 600 mm VE: 20, G: 0,12 kg/Stuks	50 003 06 99
--	--------------

Lengte: 700 mm VE: 20, G: 0,14 kg/Stuks	50 004 06 99
--	--------------

Lengte: 800 mm VE: 20, G: 0,16 kg/Stuks	50 005 06 99
--	--------------

Lengte: 1000 mm VE: 20, G: 0,19 kg/Stuks	50 007 06 99
---	--------------



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Koperen buis Ø 10 mm**

Eenzijds met gesoldeerde kraag Ø 18 mm voor G 1/2 wartelmoer, anderzijds glad.

Technische gegevens

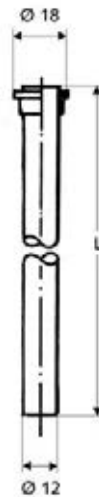
- Oppervlak: Chroom

Lengte: 500 mm
VE: 20, G: 0,11 kg/Stuks

23 502 06 99

Lengte: 1000 mm
VE: 20, G: 0,18 kg/Stuks

23 507 06 99

**Koperen buis Ø 12 mm**

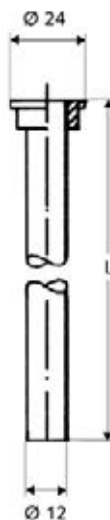
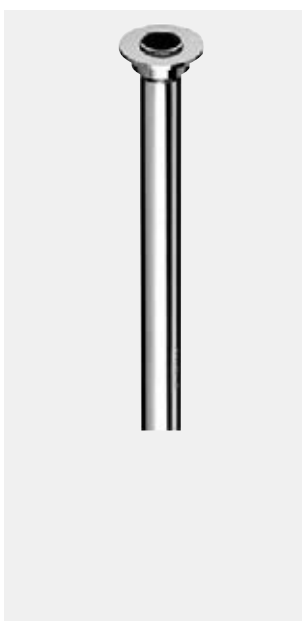
Eenzijds met gesoldeerde kraag Ø 18 mm voor G 1/2 wartelmoer, anderzijds glad.

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom

Lengte: 500 mm
VE: 10, G: 0,14 kg/Stuks

23 510 06 99

**Koperen buis Ø 12 mm**

Eenzijds met gesoldeerde kraag Ø 24 mm voor G 3/4 wartelmoer, anderzijds glad.

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom

Lengte: 500 mm
VE: 10, G: 0,15 kg/Stuks

23 518 06 99

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Koperen buis Ø 12 mm**

Eenzijds met kraag Ø 18 mm voor G 1/2 wartelmoer, anderzijds glad.

Technische gegevens
• Oppervlak: ChroomLengte: 300 mm
VE: 10, G: 0,08 kg/Stuks

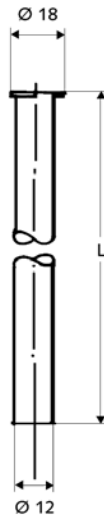
49 716 06 99

Lengte: 500 mm
VE: 10, G: 0,14 kg/Stuks

49 718 06 99

Lengte: 1000 mm
VE: 10, G: 0,24 kg/Stuks

49 723 06 99

**Koperen buis Ø 14 mm**

Eenzijds met kraag Ø 18 mm voor G 1/2 wartelmoer, anderzijds glad.

Technische gegevens
• Oppervlak: ChroomLengte: 500 mm
VE: 10, G: 0,16 kg/Stuks

49 726 06 99

Lengte: 1000 mm
VE: 10, G: 0,27 kg/Stuks

49 731 06 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Koperen buis Ø 15 mm**

Eenzijds met kraag Ø 18 mm voor G 1/2 wartelmoer, anderzijds glad.

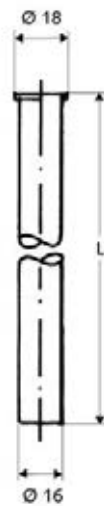
Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom

Lengte: 1000 mm

VE: 10, G: 0,30 kg/Stuks

49 761 06 99

**Koperen buis Ø 16 mm**

Eenzijds met kraag Ø 18 mm voor G 1/2 wartelmoer, anderzijds glad.

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom

Lengte: 500 mm

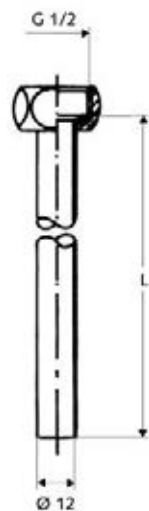
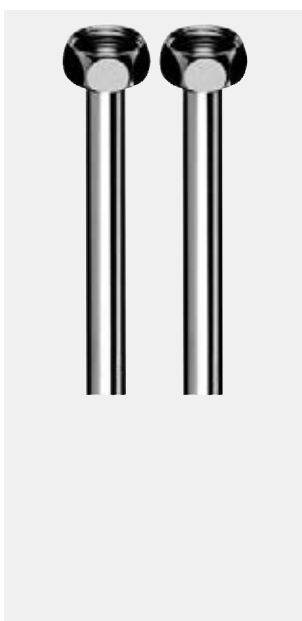
VE: 10, G: 0,17 kg/Stuks

49 734 06 99

Lengte: 1000 mm

VE: 10, G: 0,33 kg/Stuks

49 739 06 99

**Koperen buis aansluitset Ø 12 mm**

2 koperen buizen, eenzijds met kraag en G 1/2 wartelmoer incl. dichtingsring, anderzijds glad.

Technische gegevens

- Oppervlak: Chroom

Lengte: 500 mm

VE: 1, G: 0,37 kg/Set

08 442 06 99

Lengte: 1000 mm

VE: 1, G: 0,60 kg/Set

08 445 06 99



Aanwijzing

- Voor elektrische boilers.

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Koperen buis aansluitset Ø 16 mm**

2 koperen buizen, enerzijds met kraag en G 1/2 wartelmoer incl. dichtingsring, anderzijds glad.

Technische gegevens

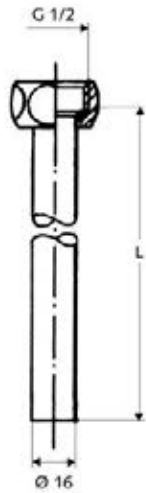
- Oppervlak: Chroom

Lengte: 500 mm
VE: 1, G: 0,44 kg/Set

08 448 06 99

**Aanwijzing**

- Voor elektrische boilers.

**Koperen buis aansluitset PETIT Ø 10 mm**

Enerzijds met kraag en G 1/2 wartelmoer incl. dichtingsring, anderzijds glad.

Technische gegevens

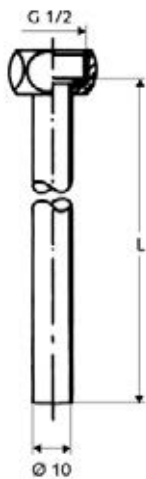
- Oppervlak: Chroom

Lengte: 300 mm
VE: 1, G: 0,08 kg/Stuks

08 464 06 99

**Aanwijzing**

- Voor directe aansluiting op SCHELL zelfsluitende wastafelkranen of haakse-kranen.

**Kraanaansluitset M 8 x 1**

2 koperen buizen Ø 10 mm, enerzijds schroefdraadaansluiting M8x1 incl. afdichting, anderzijds glad.

Technische gegevens

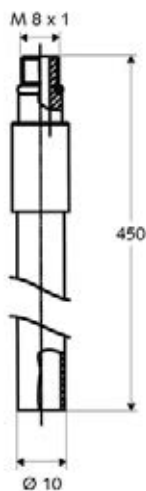
- Oppervlak: Chroom

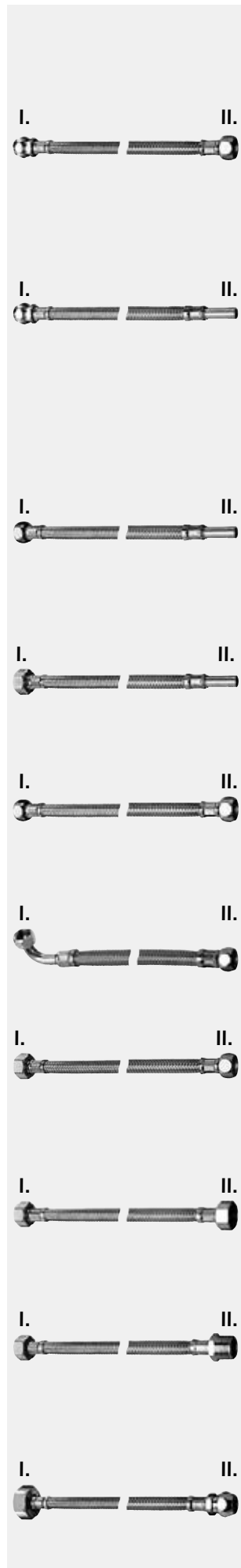
Lengte: 450 mm
VE: 1, G: 0,20 kg/Set

08 480 06 99

**Montage-instructie**

- Voor de directe aansluiting op SCHELL-wastafelkranen PURIS, VENUS; CELIS, MODUS, PETIT HD-M, XERIS SC-M en SC-K

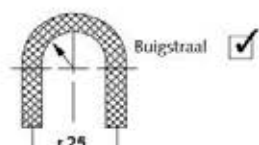
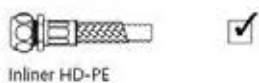
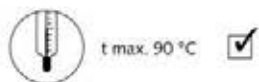
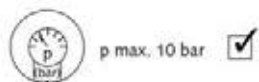




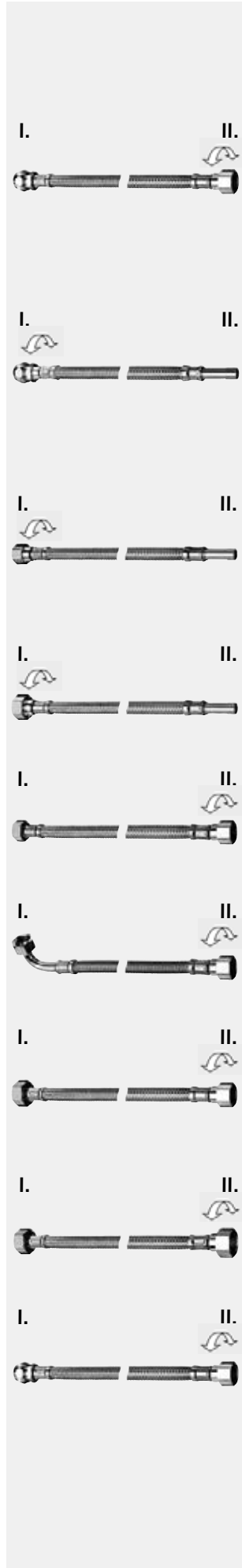
DVGW gecertificeerd

Toelatingen:

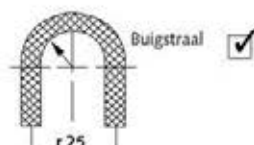
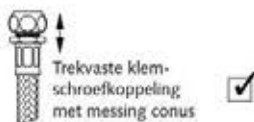
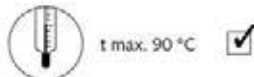
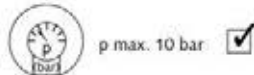
- KTW
- W 270
- W 543



Artikelomschrijving	Bestelnummer	
SCHELL flexibele slangen Clean-Fix S Uit gevlochten edelstaal DN 8		
I. Conus klem-schroefkoppeling G 3/8 M x Ø 10		
II. Wartelmoer G 3/8 V		
<u>Lengte 300 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,09 kg/st.	10 200 06 99	
<u>Lengte 500 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,10 kg/st.	10 201 06 99	
<u>Lengte 1000 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,14 kg/st.	10 202 06 99	
<u>Lengte 300 mm, los verpakt</u> , chroom, VE 50, G: 0,09 kg/st.	10 200 06 30	
I. Conus klem-schroefkoppeling G 3/8 M x Ø 10		
II. Buisstuk Ø 10		
<u>Lengte 300 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,07 kg/st.	10 204 06 99	
<u>Lengte 400 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,08 kg/st.	10 205 06 99	
<u>Lengte 500 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,10 kg/st.	10 206 06 99	
<u>Lengte 1000 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,13 kg/st.	10 207 06 99	
<u>Lengte 300 mm, los verpakt</u> , chroom, VE 50, G: 0,07 kg/st.	10 204 06 30	
<u>Lengte 500 mm, los verpakt</u> , chroom, VE 50, G: 0,09 kg/st.	10 206 06 30	
I. Wartelmoer G 3/8 V		
II. Buisstuk Ø 10		
<u>Lengte 300 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,06 kg/st.	10 210 06 99	
<u>Lengte 500 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,07 kg/st.	10 211 06 99	
<u>Lengte 1000 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,12 kg/st.	10 212 06 99	
I. Wartelmoer G 1/2 V		
II. Buisstuk Ø 10		
<u>Lengte 300 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,07 kg/st.	10 213 06 99	
<u>Lengte 500 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,09 kg/st.	10 214 06 99	
I./II. Wartelmoer G 3/8 V		
<u>Lengte 300 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,07 kg/st.	10 215 06 99	
<u>Lengte 500 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,09 kg/st.	10 216 06 99	
<u>Lengte 1000 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,13 kg/st.	10 217 06 99	
I. Aansluitbocht met Wartelmoer G 3/8 V		
II. Wartelmoer G 3/8 V		
<u>Lengte 200 mm, los verpakt</u> , chroom, VE 20, G: 0,07 kg/st.	10 218 06 30	
<u>Lengte 300 mm, los verpakt</u> , chroom, VE 20, G: 0,08 kg/st.	10 219 06 30	
I. Wartelmoer G 1/2 V		
II. Wartelmoer G 3/8 V		
<u>Lengte 300 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,08 kg/st.	10 220 06 99	
<u>Lengte 500 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,10 kg/st.	10 221 06 99	
<u>Lengte 1000 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,14 kg/st.	10 222 06 99	
I./II. Wartelmoer G 1/2 V		
<u>Lengte 300 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,09 kg/st.	10 223 06 99	
<u>Lengte 500 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,11 kg/st.	10 224 06 99	
<u>Lengte 1000 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,14 kg/st.	10 225 06 99	
I. Wartelmoer G 1/2 V		
II. Buitendraad G 1/2 M		
<u>Lengte 300 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,09 kg/st.	10 226 06 99	
<u>Lengte 500 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,11 kg/st.	10 227 06 99	
<u>Lengte 1000 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,16 kg/st.	10 228 06 99	
I. Wartelmoer G 3/4 V met verzegeling		
II. Klem-schroefkoppeling G 3/8 M x Ø 10		
<u>Lengte 300 mm</u> , chroom, VE 20, G: 0,12 kg/st.	10 229 06 99	



- Toelatingen:
- KTW
 - W 270
 - W 543



Artikelomschrijving	Bestel-nummer		
---------------------	---------------	--	--

SCHELL flexibele slangen Clean-Flex S

Uit gevlochten edelstaal en met een draaibare aansluitverbinding

- I. Conus klemschroefkoppeling G 3/8 M x Ø 10
- II. Wartelmoer G 3/8 V, met voorgesmonteerde dichting

Lengte 150 mm, chroom, VE 20	10 325 06 99
Lengte 300 mm, chroom, VE 20, G: 0,10 kg/st.	10 300 06 99
Lengte 500 mm, chroom, VE 20, G: 0,14 kg/st.	10 301 06 99
Lengte 300 mm, los verpakt, chroom, VE 50, G: 0,08 kg/st.	10 300 06 30
Lengte 500 mm, los verpakt, chroom, VE 50, G: 0,11 kg/st.	10 301 06 30

- I. Conus klemschroefkoppeling G 3/8 M x Ø 10
- II. Buisstuk Ø 10

Lengte 150 mm, chroom, VE 20	10 326 06 99
Lengte 300 mm, chroom, VE 20, G: 0,09 kg/st.	10 306 06 99
Lengte 500 mm, chroom, VE 20, G: 0,11 kg/st.	10 307 06 99
Lengte 300 mm, los verpakt, chroom, VE 50, G: 0,07 kg/st.	10 306 06 30
Lengte 500 mm, los verpakt, chroom, VE 50, G: 0,08 kg/st.	10 307 06 30

- I. Wartelmoer G 3/8 V, met voorgesmonteerde dichting
- II. Buisstuk Ø 10

Lengte 150 mm, chroom, VE 20	10 327 06 99
Lengte 300 mm, chroom, VE 20, G: 0,08 kg/st.	10 310 06 99
Lengte 500 mm, chroom, VE 20, G: 0,10 kg/st.	10 311 06 99

- I. Wartelmoer G 1/2 V, met voorgesmonteerde dichting
- II. Buisstuk Ø 10

Lengte 300 mm, chroom, VE 20, G: 0,09 kg/st.	10 312 06 99
Lengte 500 mm, chroom, VE 20, G: 0,11 kg/st.	10 313 06 99

- I./II. Wartelmoer G 3/8 V, met voorgesmonteerde dichting

Lengte 150 mm, chroom, VE 20	10 328 06 99
Lengte 300 mm, chroom, VE 20, G: 0,09 kg/st.	10 314 06 99
Lengte 500 mm, chroom, VE 20, G: 0,11 kg/st.	10 315 06 99

- I. Aansluitbocht met wartelmoer G 3/8 V, met voorgesmonteerde dichting
- II. Wartelmoer G 3/8 V, met voorgesmonteerde dichting

Lengte 200 mm, chroom, VE 20, G: 0,08 kg/st.	10 316 06 99
Lengte 300 mm, chroom, VE 20, G: 0,09 kg/st.	10 317 06 99

- I. Wartelmoer G 1/2 V, met voorgesmonteerde dichting
- II. Wartelmoer G 3/8 V, met voorgesmonteerde dichting

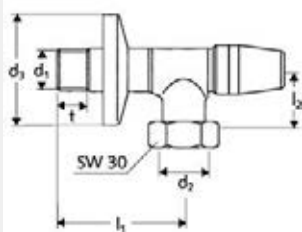
Lengte 300 mm, chroom, VE 20, G: 0,10 kg/st.	10 318 06 99
Lengte 500 mm, chroom, VE 20, G: 0,12 kg/st.	10 319 06 99

- I./II. Wartelmoer G 1/2 V, met voorgesmonteerde dichting

Lengte 300 mm, chroom, VE 20, G: 0,11 kg/st.	10 320 06 99
Lengte 500 mm, chroom, VE 20, G: 0,13 kg/st.	10 321 06 99

- I. Conus klemschroefkoppeling G 3/8 M x Ø 8
- II. Wartelmoer G 3/8 V, met voorgesmonteerde dichting

Lengte 300 mm, chroom, VE 20, G: 0,10 kg/st.	10 304 06 99
Lengte 500 mm, chroom, VE 20, G: 0,13 kg/st.	10 305 06 99



DN	d ₁	l ₁	t	d ₂	l ₂	SW	d ₃
15	G 1/2	80	20	G 3/4	38	30	54

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Haakse-kraan voor waterteller****Leveringsomvang**

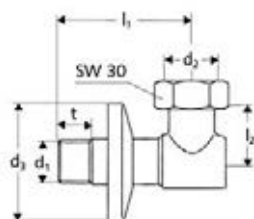
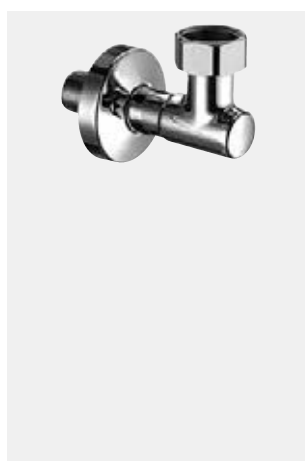
- Haakse-kraan watermeter
- Wartelmoer G 3/4 V, met verzegelingsvoorziening
- Lange schuifhuls
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 20 G 3/4 V

VE: 25, G: 0,34 kg/Stuks

10 100 06 99



DN	d ₁	l ₁	t
15	G 1/2	80	20

d ₂	l ₂ min.	l ₂ max.	SW	d ₃
G 3/4	34	44	30	54

Aansluitbocht voor waterteller

Met instelbare uitgang.

Leveringsomvang

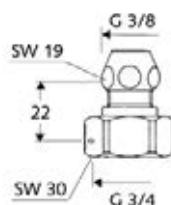
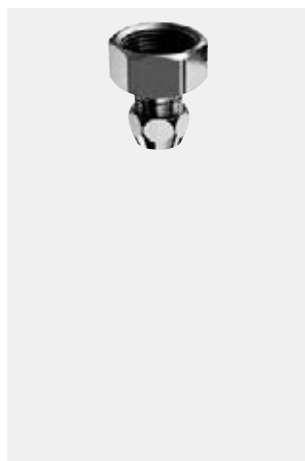
- Aansluitbocht watermeter
- Wartelmoer G 3/4 V, met verzegelingsvoorziening
- Lange schuifhuls
- Schuifrozet Ø 54 mm

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: DN 20 G 3/4 V

VE: 25, G: 0,26 kg/Stuks

10 102 06 99

**Koppeling voor waterteller****Leveringsomvang**

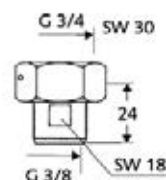
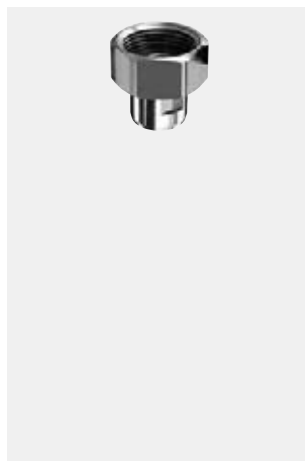
- Wartelmoer G 3/4 V, met verzegelingsvoorziening
- Trekvast messing conus-klemschroefkoppeling

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 20 G 3/4 V, Ø 10 mm (DN 10 G 3/8 M)

VE: 25, G: 0,08 kg/Stuks

06 511 06 99

**Koppeling voor waterteller****Leveringsomvang**

- Wartelmoer G 3/4 V, met verzegelingsvoorziening

Technische gegevens

- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Oppervlak: Chroom
- Aansluiting: DN 20 G 3/4 V, DN 10 G 3/8 V

VE: 25, G: 0,08 kg/Stuks

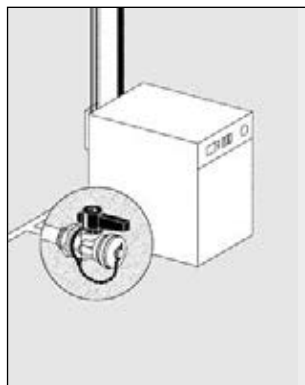
26 053 06 99

7 Verwarmingskranen

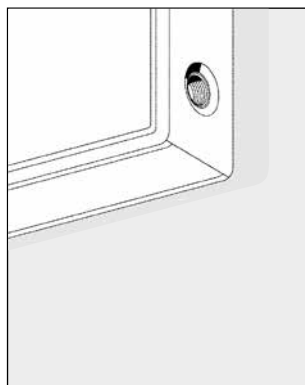
	Productinformatie	388 - 389
72	Vul- en aflatkranen	390 - 391
73	Radiatorkoppelingen	392 - 393
	- Enkele aansluitkranen voor radiatoren	394
	- Dubbele aansluitkranen voor radiatoren	375
74	Toebehoren / Inbouwkranen	396 - 397



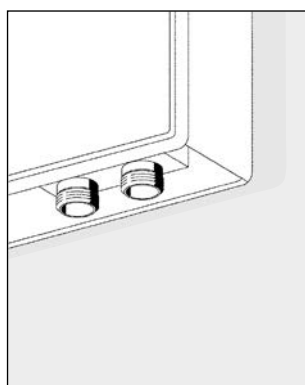
Dubbele aansluitkraan voor radiatoren



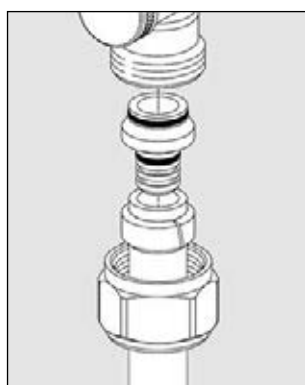
Gebruiksdoel	SHELL-producten	Pagina
Vul- en aflatkranen voor CV-installaties	Vul- en aflatkranen Vul- en aflatkogelkraan Vul- en aflatplugkranen	390 390 391




Gebruiksdoel	SHELL-producten	Pagina
Aansluiting van Compact radiatoren met G 1/2 V	Radiatorkoppelingen met schroefdraad	392 - 393



Gebruiksdoel	SHELL-producten	Pagina
Aansluiting van radiatoren met G 3/4 M	Enkele aansluitventielen Dubbele aansluitkranen	394 395
Fabrikant:		
• Baufa		
• Brötje		
• Brugmann		
• Buderus		
• De'Longhi		
• Kermi		



Gebruiksdoel	SHELL-producten	Pagina
Toebehoren	Knelkoppeling, Radiator aansluitnippel, Steeksleute	396
Badkamer / keuken / arbeidsplaats	 Inbouwkranen	396 - 397
Inbouwkranen voor het afsluiten van verdiepingen of gebruikseenheden		

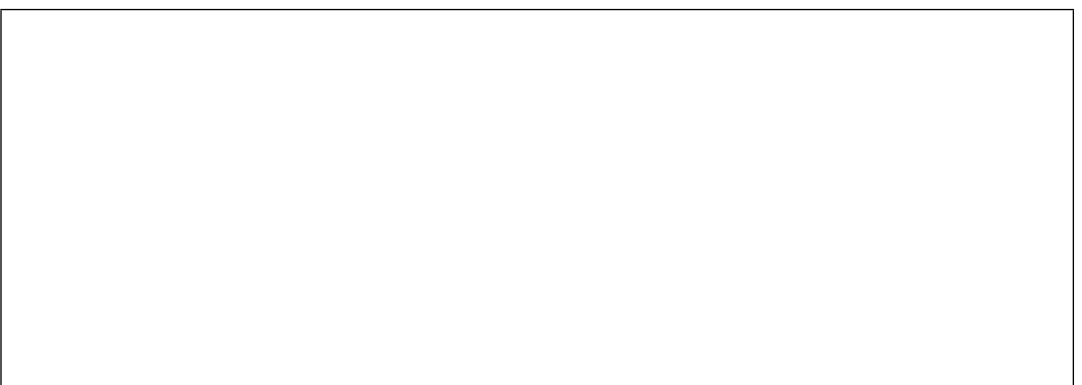
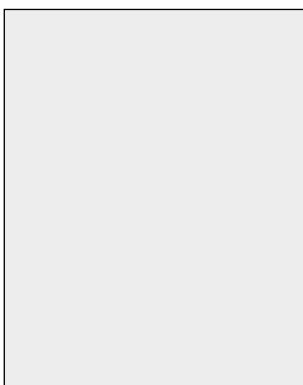
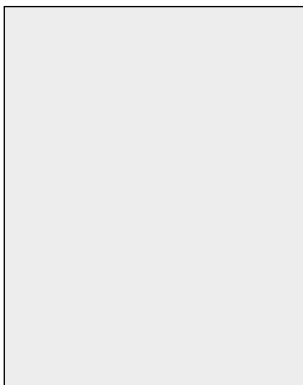
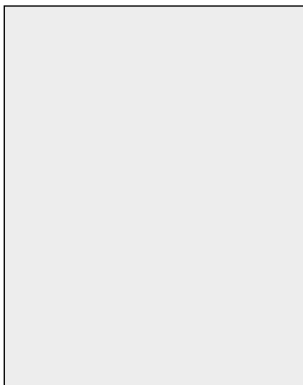
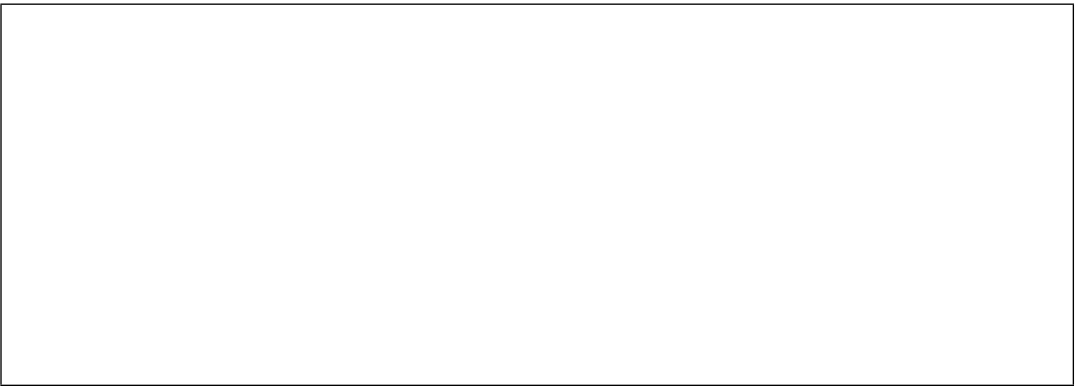
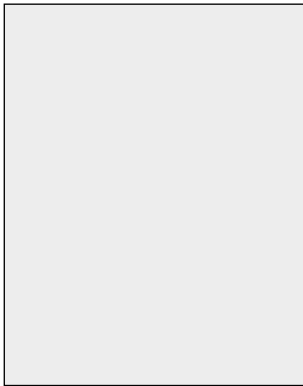


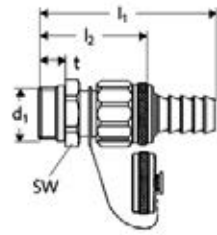
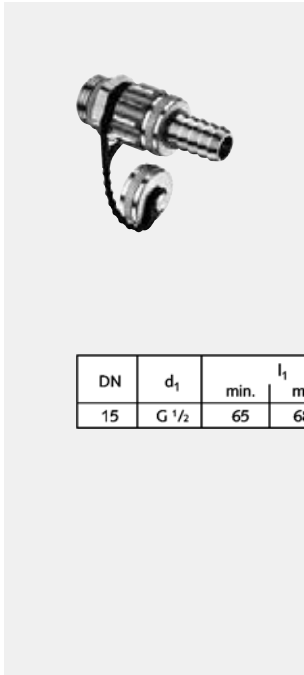
Technische aanwijzingen
Meer aanwijzingen voor montage en onderhoud vindt U in de Schell montagehandleidingen bij elk artikel op onze website www.schell.eu . Geldig zijn de SHELL „Algemene Installatievoorwaarden“.



Technische aanwijzingen

SHELL verwarmingskoppelingen hebben afmetingen volgens DIN 3842.





DN	d ₁	min.	l ₁ max.	min.	l ₂ max.	t	d ₂	SW
15	G 1/2	65	68,5	39	42,5	10,5	14,5	24



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Vul- en aflatkraan

Leveringsomvang

- Spilventiel
- Zelfdichtende schroefdraad (ASAG)
- Kap met ketting
- Slangschroefverbinding

Technische gegevens

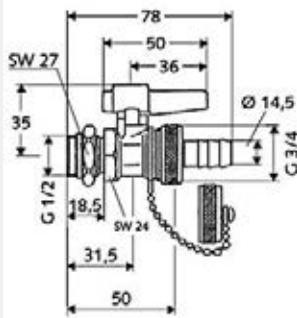
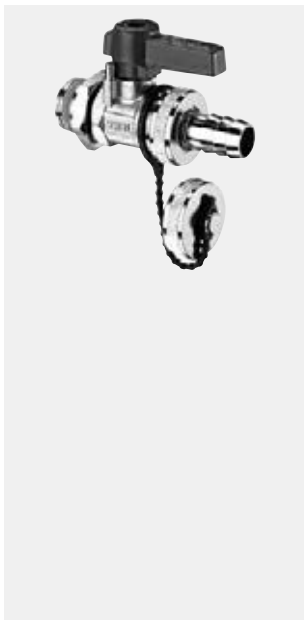
- Max. bedrijfsdruk: 10 bar
- Max. werkingstemperatuur: 90 °C
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (M 21 x 1,5)

Oppervlak: Messing
VE: 50, G: 0,12 kg/Stuks

13 932 00 99

Oppervlak: Mat chroom
VE: 50, G: 0,12 kg/Stuks

13 932 03 99



Vul- en aflatkogelkraan met hendelgreep

Niet geschikt voor drinkwater.

Leveringsomvang

- Kogelkraan
- Hendelgreep
- Zelfdichtende schroefdraad (ASAG)
- Contraoer
- Kap met ketting

Technische gegevens

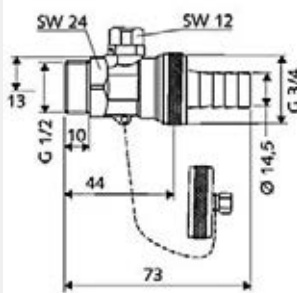
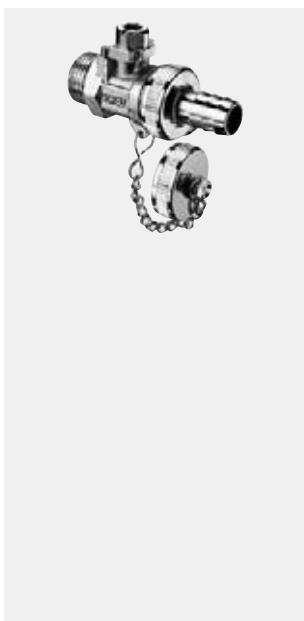
- Max. bedrijfsdruk: 16 bar
- Max. werkingstemperatuur: 90 °C
- Werkstof: Messing
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M met ASAG
- Uitgang: Slangschroefverbinding Ø 14,5 mm (DN 20 G 3/4 M)

Oppervlak: Messing
VE: 50, G: 0,21 kg/Stuks

13 994 00 99

Oppervlak: Mat chroom
VE: 50, G: 0,21 kg/Stuks

13 994 03 99



Vul- en aflatkogelkraan

Niet geschikt voor drinkwater. Bediening met kap.

Leveringsomvang

- Kogelkraan
- Kap met ketting
- Slangschroefverbinding

Technische gegevens

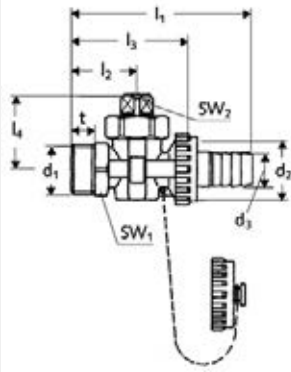
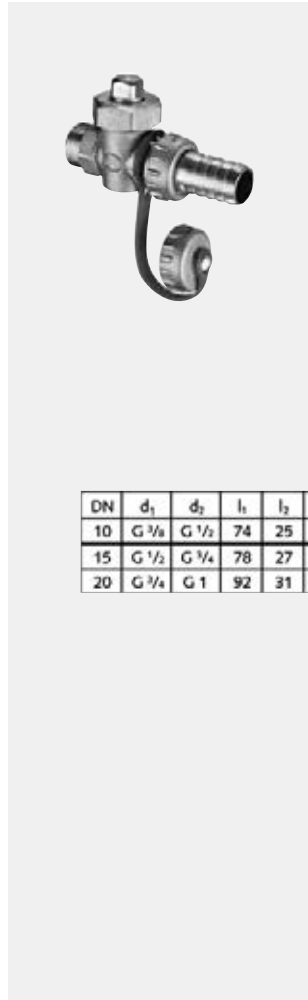
- Max. bedrijfsdruk: 16 bar
- Max. werkingstemperatuur: 90 °C
- Werkstof: Messing

Oppervlak: Messing
VE: 50, G: 0,17 kg/Stuks

13 954 00 99

Oppervlak: Mat chroom
VE: 50, G: 0,17 kg/Stuks

13 954 03 99



DN	d ₁	d ₂	l ₁	l ₂	l ₃	l ₄	t	d ₃	SW ₁	SW ₂
10	G 3/8	G 1/2	74	25	45	32	8,5	13,5	22	10
15	G 1/2	G 3/4	78	27	48	32	10	15	22	12
20	G 3/4	G 1	92	31	57	41	11	20,5	27	14

Artikelomschrijving	Bestelnummer		
---------------------	--------------	--	--

Vul- en aflatplugkraan

Niet geschikt voor drinkwater.

Leveringsomvang

- Plugkraan
- Kap met ketting
- Slangschroefverbinding

Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 12,5 bar
- Max. werkingstemperatuur: 90 °C
- Werkstof: Messing

Aansluiting: DN 10 G 3/8 M VE: 50, G: 0,12 kg/Stuks	13 906 00 99
--	--------------

Aansluiting: DN 15 G 1/2 M VE: 50, G: 0,15 kg/Stuks	13 907 00 99
--	--------------

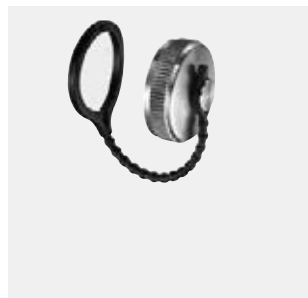
Aansluiting: DN 20 G 3/4 M VE: 10, G: 0,31 kg/Stuks	13 908 00 99
--	--------------



Vierkantsleutel

12 mm

VE: 1, G: 0,04 kg/Stuks	78 207 00 99
-------------------------	--------------



Afdekkap met ketting en dichtingsschijf

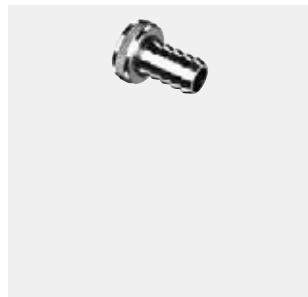
Voor de beveiliging van kranen.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing, kunststof
- Oppervlak: Messing

Aansluiting: G 3/4 V VE: 25, G: 0,02 kg/Stuks	25 801 00 99
--	--------------

Aansluiting: G 1 V VE: 25, G: 0,04 kg/Stuks	25 802 00 99
--	--------------



Slangaansluiting

Technische gegevens

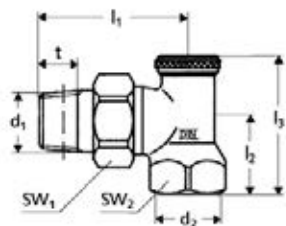
- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Messing

VE: 10, G: 0,02 kg/Stuks	24 835 00 99
--------------------------	--------------



In combinatie met

- Vul- en aflatkraan 13 932 00 99 Pagina 317, 390 of
- Vul- en aflatkraan 13 932 03 99 Pagina 317, 390



DN	DIN 2999 d ₁	d ₂	l ₁	t	l ₂	l ₃	SW ₁	SW ₂
10	R 3/8	G 3/8	50	10,1	22	44	27	22
15	R 1/2	G 1/2	56	13,2	26	47	30	27
20	R 3/4	G 3/4	64,5	14,5	29	50	37	32

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Radiatorkoppeling

Volgens DIN 3842 voor compacte radiators. Hoekvorm, afsluit- en regelbaar.

Leveringsomvang

- Radiatorkoppeling
- Wartelmoer, gegloeid

Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 10 bar
- Max. werkingstemperatuur: 90 °C
- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Mat nikkel

Aansluiting: DN 10 G 3/8 V, Uitgang: DN 10 R 3/8 M met gekartelde schroefdraad
VE: 50, G: 0,15 kg/Stuks

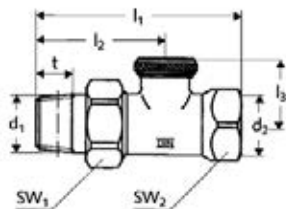
14 119 04 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 V, Uitgang: DN 15 R 1/2 M met gekartelde schroefdraad
VE: 50, G: 0,21 kg/Stuks

14 120 04 99

Aansluiting: DN 20 G 3/4 V, Uitgang: DN 20 R 3/4 M met gekartelde schroefdraad
VE: 25, G: 0,29 kg/Stuks

14 121 04 99



DN	DIN 2999 d ₁	d ₂	l ₁	l ₂	t	l ₃	SW ₁	SW ₂
10	R 3/8	G 3/8	73	47	10,1	28	27	22
15	R 1/2	G 1/2	79	51	13,2	28	30	27
20	R 3/4	G 3/4	90	56	14,5	28	37	32

Radiatorkoppeling

Volgens DIN 3842 voor compacte radiators. Rechte vorm, afsluit- en regelbaar.

Leveringsomvang

- Radiatorkoppeling
- Wartelmoer, gegloeid

Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 10 bar
- Max. werkingstemperatuur: 90 °C
- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Mat nikke

Aansluiting: DN 10 G 3/8 V, Uitgang: DN 10 R 3/8 M met gekartelde schroefdraad
VE: 50, G: 0,16 kg/Stuks

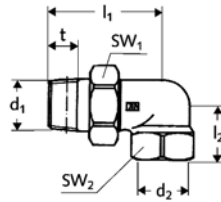
14 116 04 99

Aansluiting: DN 15 G 1/2 V, Uitgang: DN 15 R 1/2 M met gekartelde schroefdraad
VE: 50, G: 0,21 kg/Stuks

14 117 04 99

Aansluiting: DN 20 G 3/4 V, Uitgang: DN 20 R 3/4 M met gekartelde schroefdraad
VE: 25, G: 0,33 kg/Stuks

14 118 04 99



DN	DIN 2999 d ₁	d ₂	l ₁	t	l ₂	SW ₁	SW ₂
15	R 1/2	G 1/2	54	13,2	26	30	27
20	R 3/4	G 3/4	62,5	14,5	30	37	32
25	R 1	G 1	72	16,8	34	46	41

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Radiatorkoppeling

Volgens DIN 3842 voor compacte radiators. Hoekvorm.

Leveringsomvang

- Radiatorkoppeling
- Wartelmoer, gegloeid

Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 10 bar
- Max. werkingstemperatuur: 90 °C
- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Messing

Aansluiting: DN 15 G 1/2 V, Uitgang: DN 15 R 1/2 M met gekartelde schroefdraad
VE: 50, G: 0,16 kg/Stuks

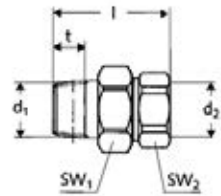
14 106 00 99

Aansluiting: DN 20 G 3/4 V, Uitgang: DN 20 R 3/4 M met gekartelde schroefdraad
VE: 25, G: 0,25 kg/Stuks

14 107 00 99

Aansluiting: DN 25 G 1 V, Uitgang: DN 25 R 1 M met gekartelde schroefdraad
VE: 25, G: 0,43 kg/Stuks

14 108 00 99



DN	DIN 2999 d ₁	d ₂	l	t	SW ₁	SW ₂
15	R 1/2	G 1/2	51,5	13,2	30	27
20	R 3/4	G 3/4	57,5	14,5	37	32
25	R 1	G 1	64,5	16,8	46	41
32	R 1 1/4	G 1 1/4	74	19,1	52	50

Radiatorkoppeling

Volgens DIN 3842 voor compacte radiators. Rechte vorm.

Leveringsomvang

- Radiatorkoppeling
- Wartelmoer, gegloeid

Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 10 bar
- Max. werkingstemperatuur: 90 °C
- Werkstof: Messing

Aansluiting: DN 15 G 1/2 V, Uitgang: DN 15 R 1/2 M met gekartelde schroefdraad
VE: 50, G: 0,13 kg/Stuks

14 101 00 99

Aansluiting: DN 20 G 3/4 V, Uitgang: DN 20 R 3/4 M met gekartelde schroefdraad
VE: 25, G: 0,19 kg/Stuks

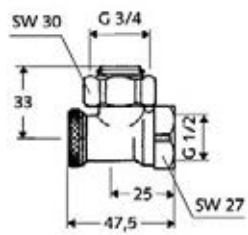
14 102 00 99

Aansluiting: DN 25 G 1 V, Uitgang: DN 25 R 1 M met gekartelde schroefdraad
VE: 25, G: 0,34 kg/Stuks

14 103 00 99

Aansluiting: DN 32 G 1 1/4 V, Uitgang: DN 32 R 1 1/4 M met gekartelde schroefdraad
VE: 10, G: 0,45 kg/Stuks

14 104 00 99



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Enkelvoudige aansluitkraan**

Voor radiator met aansluiting G 3/4 M. Hoekvorm, afsluit- en regelbaar.

Leveringsomvang

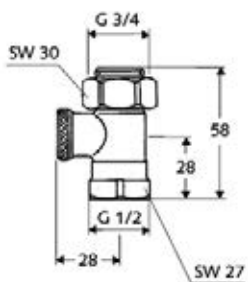
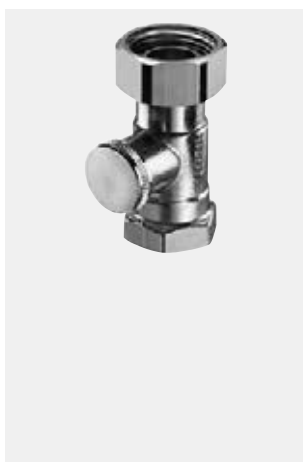
- Aansluitklep
- Wartelmoer, gegloeid
- Bolkap met O-ring

Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 10 bar
- Max. werkingstemperatuur: 90 °C
- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Mat nikkel

Aansluiting: DN 15 G 1/2 V, Uitgang: DN 20 G 3/4 V
VE: 1, G: 0,17 kg/Stuks

14 182 04 99

**Enkelvoudige aansluitkraan**

Voor radiator met aansluiting G 3/4 M. Rechte vorm, afsluit- en regelbaar.

Leveringsomvang

- Aansluitklep
- Wartelmoer, gegloeid
- Bolkap met O-ring

Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 10 bar
- Max. werkingstemperatuur: 90 °C
- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Mat nikkel

Aansluiting: DN 15 G 1/2 V, Uitgang: DN 20 G 3/4 V
VE: 1, G: 0,19 kg/Stuks

14 178 04 99

Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Dubbele aansluitkraan

Voor radiator met aansluitingen G 1/2 V of euro-conus G 3/4 M. Hoekvorm, afsluitbaar.

Leveringsomvang

- Dubbele aansluitkraan
- 2 reductienippels G 3/4 M x G 1/2 M met dichtingsring (radiatorkoppelingen)

Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 10 bar
- Max. werkingstemperatuur: 90 °C
- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Mat nikkel
- Aansluiting: 2x DN 15 G 3/4 M
- Uitgang: 2x DN 15 G 1/2 M (G 3/4 V)

VE: 1, G: 0,31 kg/Stuks

14 200 04 99

Dubbele aansluitkraan

Voor radiator met aansluitingen G 1/2 V of euro-conus G 3/4 M. Rechte vorm, afsluitbaar.

Leveringsomvang

- Dubbele aansluitkraan
- 2 reductienippels G 3/4 M x G 1/2 M met dichtingsring (radiatorkoppelingen)

Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 10 bar
- Max. werkingstemperatuur: 90 °C
- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Mat nikkel
- Aansluiting: 2x DN 15 G 3/4 M
- Uitgang: 2x DN 15 G 1/2 M (G 3/4 V)

VE: 1, G: 0,28 kg/Stuks

14 201 04 99

Dubbele aansluitkraan

Voor radiator met aansluitingen euro-conus G 3/4 M. Hoekvorm, afsluitbaar.

Leveringsomvang

- Dubbele aansluitkraan
- 2 conische adapters G 3/4 V (radiatorkoppelingen)

Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 10 bar
- Max. werkingstemperatuur: 90 °C
- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Mat nikkel
- Aansluiting: 2x DN 15 G 3/4 M
- Uitgang: 2x DN 15 G 3/4 V

VE: 1, G: 0,25 kg/Stuks

14 202 04 99

Dubbele aansluitkraan

Voor radiator met aansluitingen euro-conus G 3/4 M. Rechte vorm, afsluitbaar.

Leveringsomvang

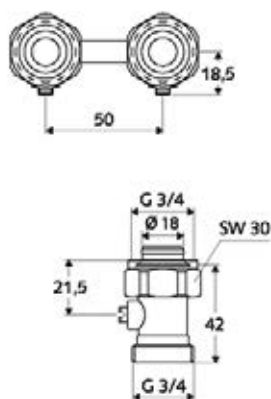
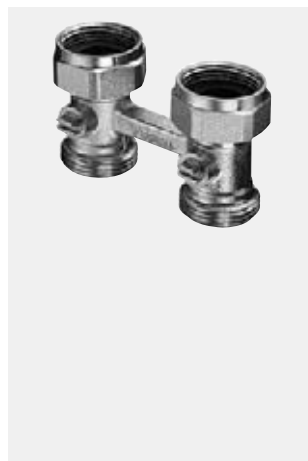
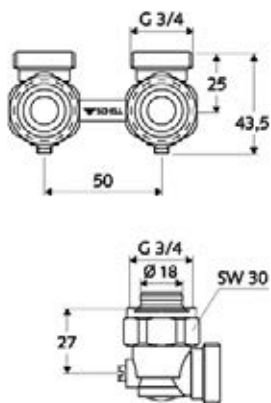
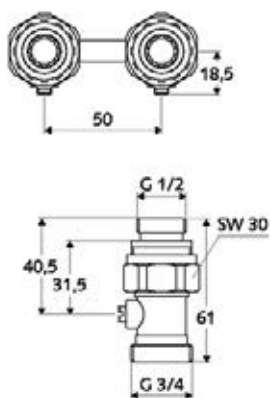
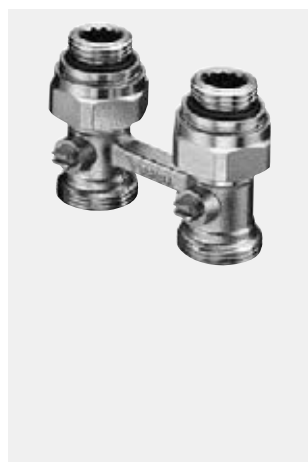
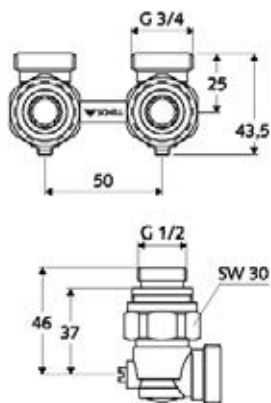
- Dubbele aansluitkraan
- 2 conische adapters G 3/4 V (radiatorkoppelingen)

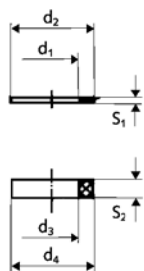
Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 10 bar
- Max. werkingstemperatuur: 90 °C
- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Mat nikkel
- Aansluiting: 2x DN 15 G 3/4 M
- Uitgang: 2x DN 15 G 3/4 V

VE: 1, G: 0,24 kg/Stuks

14 203 04 99





Artikelomschrijving

Bestel-
nummer

Klemringkoppeling DN 15

Voor de aansluiting van koperen buis 15 mm op alle SCHELL-radiatorkransen met G 1/2 V.

Leveringsomvang

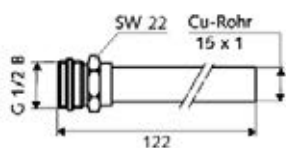
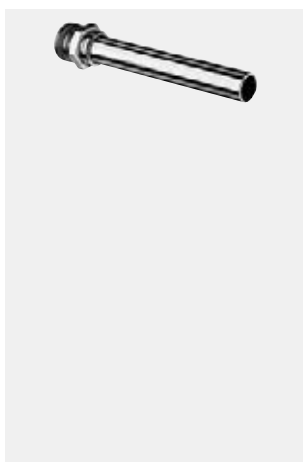
- Knelkoppeling
- Huls

Technische gegevens

- Werkstof: Draadnippel Messing
- Oppervlak: Mat nikkel
- Aansluiting: G 1/2 M

VE: 10, G: 0,03 kg/Stuks

26 576 04 99



Radiator aansluitnippel

Voor de aansluiting op radiators.

Leveringsomvang

- Aansluitnippel
- Zelfdichtende schroefdraad (ASAG easy)

Technische gegevens

- Werkstof: Buis Koper; Draadnippel Messing
- Max. werkingstemperatuur: 90 °C
- Oppervlak: Mat chroom
- Länge: 120 mm
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 M
- Uitgang: Ø 15 x 1 mm

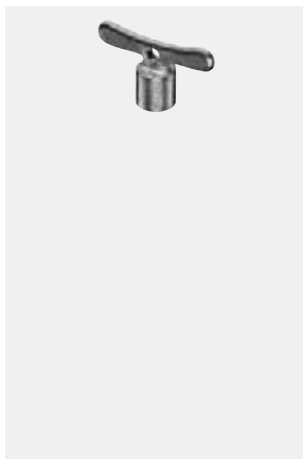
VE: 10, G: 0,08 kg/Stuks

16 540 03 99



Noodzakelijk aanverwante artikelen

- Klemringkoppeling DN 15 26 576 04 99 Pagina 396



Steeksleutel

Technische gegevens

- Werkstof: Spuitgietzink
- Oppervlak: Mat chroom

Schlüsselweite 4-kant: 5 mm

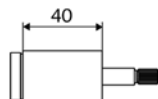
VE: 1, G: 0,006 kg/Stuks

78 217 03 99

Schlüsselweite 4-kant: 6 mm

VE: 1, G: 0,01 kg/Stuks

78 218 03 99



Verlengingsset voor inbouwkransen

Verlenging 40 mm, niet oplopende spil.

Technische gegevens

- Werkstof: Messing
- Oppervlak: Chroom

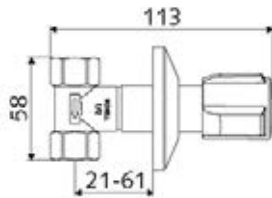
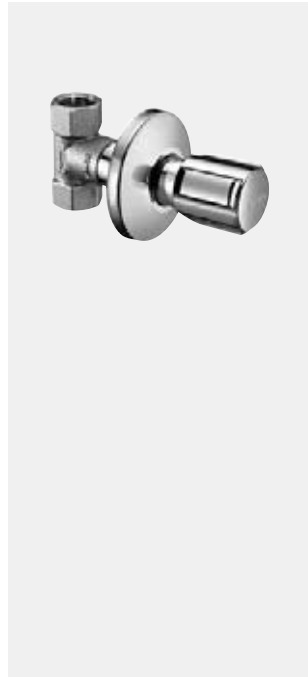
VE: 1, G: 0,10 kg/Stuks

22 240 00 99



Aanbevolen aanverwante artikelen

- Inbouwkraan DN 15 19 114 06 99 Pagina 318, 397 of
- Inbouwkraan DN 20 19 115 06 99 Pagina 318, 397 of
- Inbouwkraan DN 25 19 116 06 99 Pagina 318, 397



Artikelomschrijving

Bestel-
nummer**Inbouwkraan DN 15**

Met afsluit- en regelfunctie.

Leveringsomvang

- Inbouw-spilventiel
- COMFORT-greep
- Niet oplopend bovendeel
- Schuifhuls
- Onderhoudsvrije asafdichting
- Schuifrozet Ø 65 mm

Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 10 bar, • Max. werkingstemperatuur: 85 °C
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, • Oppervlak: Chroom
- Einbautiefe: 0 - 40 mm
- Aansluiting: DN 15 G 1/2 V, • Uitgang: DN 15 G 1/2 V
- Certificaten: P-IX 28893/II
- Geluidsklasse: II

VE: 1, G: 0,35 kg/Stuks

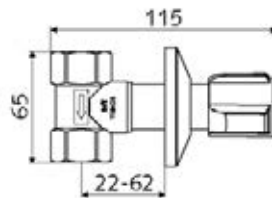
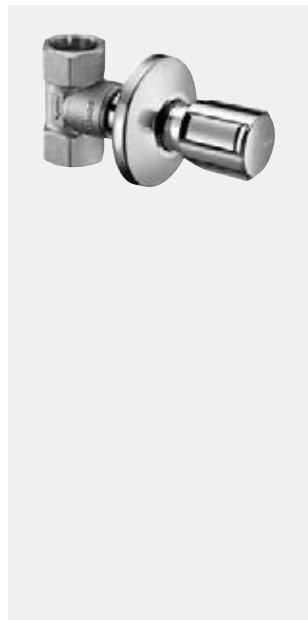
19 114 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Verlengingsset voor inbouwkransen 22 240 00 99 Pagina 319, 396

**Aanwijzing**

- Temperatuurbestendig volgens EN 1213.
- Ook geschikt voor verwarmingsinstallaties.

**Inbouwkraan DN 20**

Met afsluit- en regelfunctie.

Leveringsomvang

- Inbouw-spilventiel
- COMFORT-greep
- Niet oplopend bovendeel
- Schuifhuls
- Onderhoudsvrije asafdichting
- Schuifrozet Ø 65 mm

Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 10 bar, • Max. werkingstemperatuur: 85 °C
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, • Oppervlak: Chroom
- Einbautiefe: 0 - 40 mm
- Aansluiting: DN 20 G 3/4 V, • Uitgang: DN 20 G 3/4 V
- Certificaten: P-IX 28893/II
- Geluidsklasse: II

VE: 1, G: 0,46 kg/Stuks

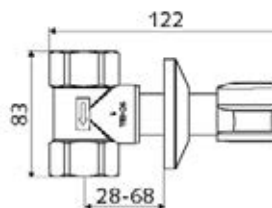
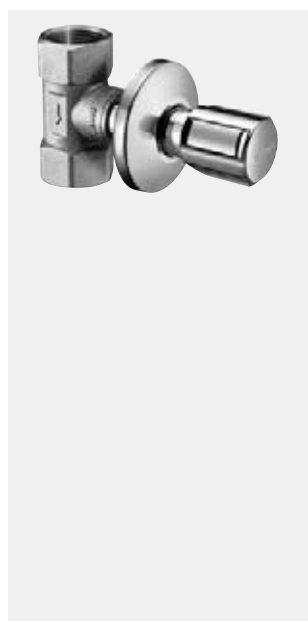
19 115 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Verlengingsset voor inbouwkransen 22 240 00 99 Pagina 319, 396

**Aanwijzing**

- Temperatuurbestendig volgens EN 1213.
- Ook geschikt voor verwarmingsinstallaties.

**Inbouwkraan DN 25**

Met afsluit- en regelfunctie.

Leveringsomvang

- Inbouw-spilventiel
- COMFORT-greep
- Niet oplopend bovendeel
- Schuifhuls
- Onderhoudsvrije asafdichting
- Schuifrozet Ø 65 mm

Technische gegevens

- Max. bedrijfsdruk: 10 bar, • Max. werkingstemperatuur: 85 °C
- Werkstof: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening, • Oppervlak: Chroom
- Einbautiefe: 0 - 40 mm
- Aansluiting: DN 25 G 1 V, • Uitgang: DN 25 G 1 V
- Certificaten: P-IX 28893/II
- Geluidsklasse: II

VE: 1, G: 0,66 kg/Stuks

19 116 06 99

**Aanbevolen aanverwante artikelen**

- Verlengingsset voor inbouwkransen 22 240 00 99 Pagina 319, 396

**Aanwijzing**

- Temperatuurbestendig volgens EN 1213.
- Ook geschikt voor verwarmingsinstallaties.

Bestel-nummer	Groep	Pagina	GTIN-code	Bestel-nummer	Groep	Pagina	GTIN-code	Bestel-nummer	Groep	Pagina	GTIN-code
00 904 00 99	29	504	4021163164022	01 592 06 99	19	450	4021163159707	03 285 06 99	29	489	4021163151978
00 907 00 99	29	484	4021163161168	01 593 06 99	19	449	4021163159745	03 285 15 99	29	489	4021163151992
00 908 00 99	29	484	4021163161175	01 597 00 99	19	409	4021163162134	03 285 64 99	29	489	4021163151985
00 910 00 99	19	406	4021163163254	01 845 06 99	13	465	4021163155587	10 249 06 99	29	488	4021163153576
00 918 00 99	19	436	4021163166668	01 847 06 99	13	465	4021163162882	10 250 06 99	19	422	4021163160192
00 922 06 99	19	467	4021163169379	01 875 00 99	13	449	4021163149794	10 257 06 99	19	407	4021163163230
00 923 00 99	19	414	4021163168907	01 925 00 99	19	435	4021163160086	10 258 06 99	19	406	4021163163223
00 924 00 99	19	426	4021163169201	01 948 06 99	19	429	4021163165203	10 266 06 99	19	415	4021163169171
00 925 00 99	19	415	4021163169126	01 948 28 99	19	429	4021163165197	10 267 06 99	19	415	4021163169157
01 019 00 99	19	506	4021163165951	01 949 06 99	19	429	4021163165180	21 700 00 99	19	410	4021163161113
01 020 00 99	19	506	4021163165944	01 949 28 99	19	429	4021163165173	21 701 00 99	19	409	4021163162189
01 021 06 99	29	512	4021163166057	02 004 00 99	19	428	4021163150940	21 702 00 99	19	409	4021163162172
01 022 00 99	19	408	4021163166071	02 005 00 99	19	428	4021163150957	21 703 00 99	19	409	4021163164046
01 023 00 99	19	408	4021163166064	02 007 00 99	19	439	4021163151732	21 704 00 99	19	409	4021163164039
01 024 00 99	19	408	4021163166088	02 102 06 99	19	423	4021163137873	21 705 00 99	19	429	4021163165210
01 025 00 99	19	408	4021163166095	02 103 06 99	19	423	4021163137866	21 706 00 99	19	429	4021163165234
01 224 00 99	29	480	4021163138702	02 104 00 99	19	423	4021163137859	21 707 00 99	19	429	4021163165241
01 301 06 99	19	418	4021163151961	02 116 06 99	19	420	4021163141863	21 853 06 99	19	469	4021163168891
01 303 06 99	19	448	4021163156898	02 121 06 99	19	409	4021163143874	22 145 00 99	39	520	4021163138740
01 312 00 99	19	408	4021163136524	02 129 06 99	19	420	4021163147278	22 146 00 99	39	520	4021163138764
01 313 00 99	19	408	4021163136500	02 134 06 99	19	420	4021163148251	22 148 00 99	29	501	4021163142082
01 315 00 99	13	406	4021163159158	02 135 06 99	19	420	4021163149364	22 165 00 99	19	425	4021163157918
01 316 00 99	19	406	4021163161106	02 144 06 99	19	424	4021163156805	22 168 00 99	19	432	4021163159998
01 319 00 99	29	511	4021163127706	02 145 06 99	19	425	4021163156799	22 234 00 99	39	518	4021163158625
01 381 06 99	19	408	4021163135213	02 152 06 99	19	422	4021163161854	22 235 00 99	39	518	4021163158649
01 382 06 99	19	408	4021163135220	02 160 06 99	19	419	4021163162356	22 236 00 99	39	519	4021163158632
01 383 00 99	19	408	4021163135237	02 161 00 99	19	406	4021163162363	22 237 00 99	39	521	4021163163476
01 418 00 99	29	480	4021163142471	03 048 00 99	29	486	4021163153590	22 238 00 99	39	521	4021163163483
01 442 00 99	29	428	4021163140361	03 049 00 99	29	486	4021163153583	22 239 00 99	39	521	4021163163490
01 451 00 99	19	408	4021163140316	03 080 00 99	29	490	4021163162301	23 036 06 99	29	501	4021163140286
01 456 06 99	29	512	4021163140293	03 081 00 99	29	490	4021163162318	23 042 06 99	29	498	4021163143669
01 458 00 99	29	511	4021163140538	03 082 00 99	29	490	4021163162325	23 043 06 99	29	497	4021163143652
01 468 00 99	20	480	4021163142280	03 083 00 99	29	490	4021163162349	23 046 06 99	29	495	4021163143584
01 489 00 99	19	467	4021163169386	03 084 00 99	29	486	4021163162332	23 047 06 99	29	496	4021163143607
01 504 00 99	29	511	4021163150902	03 128 00 99	29	491	4021163166835	23 050 06 99	29	515	4021163143744
01 513 00 99	19	445	4021163151114	03 129 00 99	29	491	4021163166828	23 068 06 99	19	456	4021163151589
01 519 00 99	19	410	4021163151176	03 132 00 99	29	491	4021163166811	23 069 06 99	19	438	4021163151565
01 521 06 99	19	410	4021163151169	03 133 00 99	29	491	4021163166804	23 073 06 99	29	496	4021163150865
01 522 00 99	19	418	4021163151954	03 134 00 99	29	491	4021163166798	23 074 06 99	19	439	4021163151374
01 524 00 99	22	509	4021163151954	03 135 00 99	29	491	4021163166781	23 077 06 99	29	505	4021163152395
01 525 00 99	29	509	4021163155204	03 137 00 99	29	492	4021163166774	23 077 15 99	29	505	4021163152371
01 526 00 99	29	509	4021163155228	03 138 00 99	29	492	4021163166767	23 079 28 99	29	505	4021163152388
01 527 00 99	29	509	4021163155198	03 141 00 99	29	491	4021163166743	23 080 28 99	22	509	4021163151930
01 528 00 99	29	509	4021163155181	03 204 06 99	29	481	4021163101911	23 082 06 99	19	459	4021163156881
01 529 00 99	22	509	4021163155211	03 262 06 99	29	489	4021163147490	23 088 06 99	29	483	4021163161144
01 530 00 99	29	508	4021163155174	03 262 12 99	29	489	4021163147506	23 088 15 99	29	483	4021163161151
01 544 00 99	19	412	4021163155532	03 262 28 99	29	489	4021163147599	23 103 06 99	19	435	4021163159981
01 557 00 99	13	410	4021163157222	03 263 06 99	29	489	4021163147513	23 104 06 99	19	435	4021163160000
01 589 06 99	19	435	4021163159738	03 263 12 99	29	489	4021163147520	23 107 06 99	19	419	4021163162387
01 590 06 99	19	477	4021163159721	03 273 00 99	29	488	4021163148619	23 108 06 99	19	419	4021163162370
01 591 06 99	19	458	4021163159714	03 276 00 99	29	488	4021163149111	23 109 06 99	19	435	4021163163827

Bestelnummer	Groep	Pagina	GTIN-code	Bestelnummer	Groep	Pagina	GTIN-code	Bestelnummer	Groep	Pagina	GTIN-code
23 111 06 99	19	467	4021163168877	28 511 06 99	19	408	4021163135244	29 519 00 99	19	449	4021163144062
23 301 00 99	29	501	4021163142099	28 512 06 99	19	408	4021163135251	29 521 00 99	19	449	4021163144079
23 767 06 99	29	495	4021163143645	28 518 00 99	19	409	4021163156928	29 522 06 99	19	444	4021163144086
23 768 06 99	29	513	4021163143720	28 629 06 99	39	520	4021163138726	29 523 06 99	19	452	4021163151220
23 769 06 99	29	513	4021163143737	28 632 06 99	39	520	4021163138757	29 524 00 99	19	444	4021163144109
23 777 06 99	29	500	4021163163605	28 918 06 99	19	418	4021163155495	29 545 06 99	19	431	4021163150933
24 746 06 99	19	429	4021163151244	28 919 06 99	19	408	4021163154139	29 600 06 99	19	419	4021163149142
24 747 06 99	19	429	4021163151251	28 922 06 99	19	408	4021163160857	29 613 00 99	19	438	4021163151596
24 748 06 99	19	429	4021163151268	28 931 00 99	19	414	4021163169072	29 618 00 99	29	496	4021163150872
24 765 06 99	19	433	4021163161359	28 932 00 99	19	414	4021163169065	29 623 06 99	19	438	4021163151725
24 766 06 99	19	433	4021163161342	28 933 00 99	19	414	4021163169041	29 625 00 99	29	483	4021163152340
24 767 06 99	19	433	4021163161335	28 934 00 99	19	426	4021163169089	29 626 00 99	29	483	4021163152333
24 768 06 99	19	433	4021163161328	28 935 00 99	19	426	4021163169096	29 628 00 99	29	506	4021163152357
25 036 00 99	29	485	4021163157284	29 193 06 99	19	473	4021163166965	29 634 00 99	19	433	4021163160116
25 037 00 99	29	485	4021163157291	29 194 06 99	19	473	4021163166972	29 639 00 99	19	454	4021163153941
25 231 06 99	19	431	4021163158526	29 195 06 99	19	473	4021163166989	29 640 00 99	19	454	4021163153934
25 231 28 99	19	431	4021163158519	29 196 06 99	19	473	4021163166996	29 643 00 99	29	482	4021163154177
25 232 06 99	19	455	4021163158502	29 197 00 99	19	467	4021163166903	29 644 00 99	29	482	4021163154184
25 232 28 99	19	455	4021163158496	29 213 06 99	19	469	4021163168372	29 652 00 99	19	430	4021163154467
25 233 06 99	19	453	4021163158489	29 214 00 99	29	492	4021163170146	29 653 00 99	19	430	4021163154474
25 233 28 99	19	453	4021163158472	29 215 00 99	29	492	4021163170139	29 659 00 99	19	451	4021163159752
25 234 06 99	19	445	4021163158465	29 216 00 99	29	492	4021163170122	29 660 00 99	19	439	4021163156201
25 234 28 99	19	445	4021163158458	29 217 00 99	29	493	4021163170115	29 664 06 99	29	499	4021163156393
25 235 06 99	19	447	4021163158441	29 218 00 99	29	493	4021163170108	29 669 06 99	29	499	4021163156751
25 235 28 99	19	447	4021163158434	29 219 00 99	29	493	4021163170092	29 670 00 99	29	484	4021163156911
25 661 06 99	29	484	4021163157277	29 220 00 99	29	493	4021163170085	29 676 00 99	19	435	4021163160123
25 677 00 99	29	485	4021163167344	29 221 00 99	29	493	4021163170078	29 677 00 99	19	435	4021163160017
25 678 00 99	29	485	4021163167337	29 222 00 99	29	493	4021163170061	29 678 06 99	19	435	4021163160024
25 815 06 99	29	499	4021163115390	29 223 00 99	29	493	4021163170054	29 679 00 99	19	477	4021163160031
25 838 06 99	19	410	4021163155518	29 224 00 99	29	493	4021163170047	29 680 06 99	19	433	4021163160048
25 880 28 99	29	485	4021163157260	29 225 00 99	29	494	4021163170030	29 681 00 99	19	477	4021163160079
25 881 28 99	29	485	4021163157246	29 226 00 99	29	494	4021163170023	29 682 06 99	19	451	4021163160642
25 883 06 99	19	421	4021163159370	29 227 00 99	29	494	4021163170016	29 684 00 99	19	435	4021163161380
25 896 00 99	39	518	4021163164213	29 228 00 99	29	494	4021163170009	29 685 00 99	19	433	4021163161373
25 897 06 99	19	439	4021163163742	29 229 00 99	29	494	4021163169997	29 686 06 99	19	433	4021163161397
25 944 00 99	19	421	4021163144680	29 230 00 99	29	494	4021163169980	29 687 00 99	19	433	4021163161403
25 983 06 99	19	424	4021163156836	29 231 00 99	29	494	4021163169973	29 688 06 99	19	435	4021163161410
25 988 00 99	19	415	4021163156782	29 232 00 99	29	494	4021163169966	29 689 00 99	19	407	4021163163186
25 989 06 99	19	433	4021163160109	29 233 00 99	29	494	4021163169959	29 690 00 99	19	407	4021163163155
25 990 00 99	19	422	4021163161908	29 300 00 99	29	499	4021163116991	29 691 00 99	19	407	4021163163162
25 992 00 99	19	419	4021163162776	29 317 06 99	29	513	4021163117066	29 692 00 99	19	407	4021163163179
25 993 06 99	19	464	4021163166194	29 407 00 99	29	481	4021163102284	29 693 00 99	19	407	4021163163193
25 995 06 99	19	436	4021163166842	29 416 00 99	29	510	4021163102291	29 694 00 99	19	406	4021163163209
26 002 06 99	29	513	4021163163445	29 420 00 99	29	499	4021163132298	29 695 00 99	19	407	4021163163216
26 003 00 99	29	504	4021163163452	29 421 06 99	29	499	4021163132427	29 696 00 99	29	500	4021163163414
26 004 00 99	29	485	4021163163759	29 479 00 99	29	496	4021163143614	29 697 00 99	19	467	4021163166934
26 005 00 99	29	485	4021163167351	29 490 00 99	29	495	4021163143591	29 698 00 99	20	492	4021163163520
26 007 06 99	29	499	4021163115451	29 492 00 99	29	514	4021163143935	29 699 00 99	20	492	4021163163513
26 072 06 99	29	501	4021163135145	29 493 00 99	29	515	4021163143690	29 700 00 99	19	406	4021163163728
27 820 06 99	23	514	4021163132038	29 517 06 99	19	431	4021163151213	29 701 06 99	19	406	4021163163735
27 830 06 99	19	432	4021163160093	29 518 00 99	19	448	4021163144055	29 707 00 99	19	437	4021163166644

Bestel-nummer	Groep	Pagina	GTIN-code	Bestel-nummer	Groep	Pagina	GTIN-code	Bestel-nummer	Groep	Pagina	GTIN-code
29 708 00 99	19	437	4021163166637	69 993 06 99	19	471	4021163168884				
29 709 00 99	19	437	4021163166620	71 506 00 99	19	409	4021163151206				
29 712 00 99	19	472	4021163166927	72 847 00 99	29	512	4021163128567				
29 715 00 99	19	471	4021163167030	72 872 00 99	19	423	4021163137880				
29 730 00 99	19	427	4021163168563	75 621 06 99	29	514	4021163143713				
29 733 00 99	19	419	4021163169416	75 622 06 99	29	515	4021163143775				
29 734 00 99	19	472	4021163169935	76 594 28 99	29	511	4021163147896				
29 735 00 99	19	452	4021163169423	77 400 00 99	29	499	4021163123227				
29 736 00 99	19	419	4021163169430	77 412 06 99	19	413	4021163155525				
29 737 00 99	19	475	4021163169928	77 610 00 99	19	408	4021163148442				
29 741 00 99	19	416	4021163169188	77 613 00 99	29	488	4021163149128				
29 742 00 99	19	415	4021163169225	77 614 00 99	29	488	4021163149135				
29 744 00 99	19	414	4021163169256	77 623 00 99	19	410	4021163151190				
29 745 00 99	19	440	4021163169119	77 638 00 99	29	486	4021163153668				
29 746 00 99	19	440	4021163169218	77 639 00 99	29	487	4021163153606				
29 747 00 99	19	426	4021163169263	77 640 00 99	29	487	4021163153613				
29 748 06 99	19	417	4021163169195	77 641 00 99	29	487	4021163153620				
29 749 06 99	19	415	4021163169249	77 642 00 99	29	487	4021163153637				
29 750 06 99	19	441	4021163169270	77 646 00 99	19	421	4021163159431				
29 751 06 99	19	426	4021163169294	77 662 00 99	19	424	4021163156812				
29 752 06 99	19	427	4021163169287	77 673 00 99	13	445	4021163158540				
29 753 06 99	19	415	4021163169232	77 678 00 99	19	459	4021163159936				
29 754 00 99	19	427	4021163169164	77 690 00 99	19	409	4021163162165				
29 755 06 99	19	415	4021163168976	77 698 00 99	29	513	4021163163445				
47 996 06 99	39	518	4021163129953	77 700 00 99	29	485	4021163165890				
48 054 06 99	19	463	4021163159387	77 701 00 99	19	422	4021163161847				
48 055 06 99	19	460	4021163159394	77 705 00 99	19	459	4021163161786				
48 069 06 99	19	463	4021163159400	77 709 00 99	19	406	4021163163247				
50 752 00 99	29	500	4021163163407	77 734 00 99	19	429	4021163165227				
60 544 06 99	19	460	4021163162158	78 230 03 99	39	518	4021163139624				
61 822 06 99	39	520	4021163147360	78 241 00 99	19	432	4021163161366				
62 100 06 99	29	499	4021163160604								
62 506 06 99	29	497	4021163143676								
62 507 06 99	29	515	4021163143768								
62 521 06 99	39	520	4021163149104								
62 805 00 99	19	409	4021163144116								
63 011 00 99	19	459	4021163159943								
63 014 00 99	19	465	4021163165920								
64 755 00 99	19	463	4021163159417								
64 756 00 99	19	460	4021163159424								
66 083 00 99	29	512	4021163132281								
66 190 00 99	19	459	4021163159950								
69 945 03 99	39	518	4021163154535								
69 946 03 99	39	518	4021163154528								
69 956 06 99	19	448	4021163157468								
69 967 06 99	19	432	4021163160062								
69 968 06 99	19	434	4021163160055								
69 982 03 99	39	518	4021163159066								
69 990 06 99	19	474	4021163166941								
69 991 06 99	19	473	4021163166880								
69 992 06 99	19	473	4021163166897								

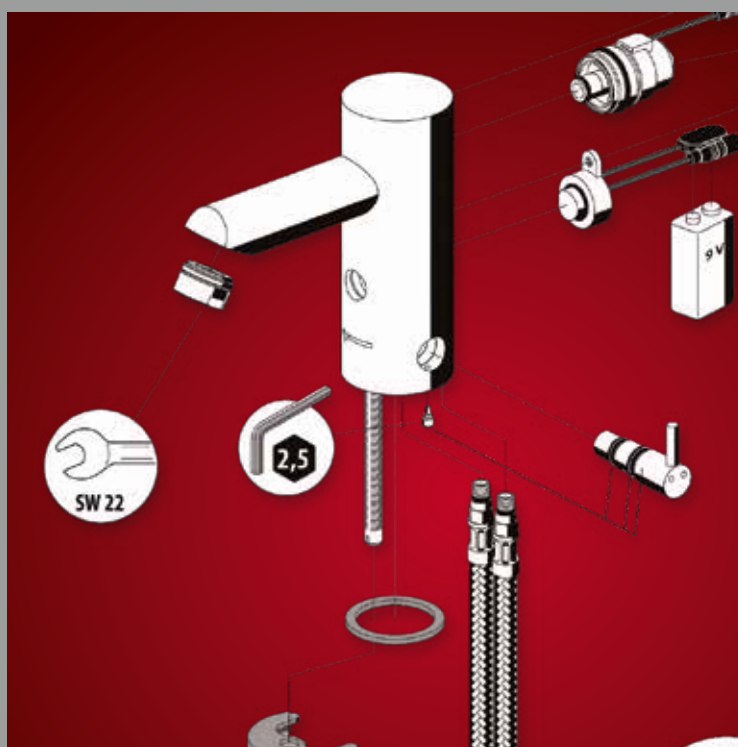
19 Onderdelen voor wastafelkranen

Wastafelkranen

- XERIS E-T / XERIS E	406 - 407
- PURIS E / VENUS E	408 - 409
- CELIS E	410 - 411
- MODUS E / MODUS Trend E	412 - 417
- TIPUS P	418
- XERIS SC	419
- PURIS SC	420
- PETIT SC, HD-K, HD-M	421 - 422
- PURIS Line	423
- MODUS EH, K	424 - 425
- LINUS W-E-M / W-E-V	428 - 429
- LINUS W-SC-M / W-SC-V	430 - 431
- VITUS mengwater	432 - 433
- VITUS thermostaat	434 - 435
- WALIS E	436 - 437
- LINUS W-EH-M	438
- PETIT SC	439
- MODUS E	440 - 441

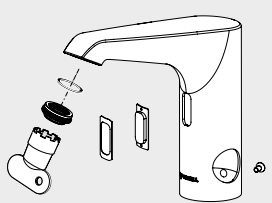
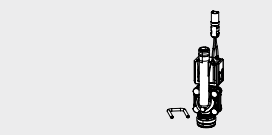
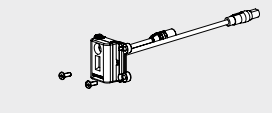
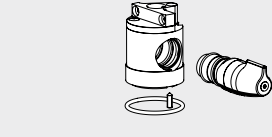
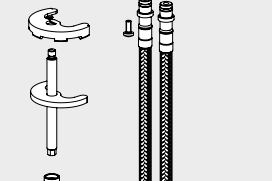
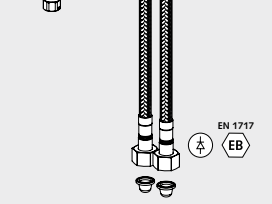
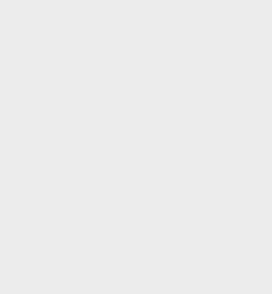
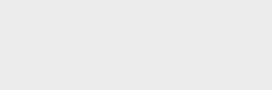
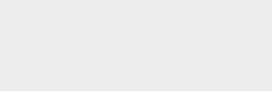
Keukenkranen

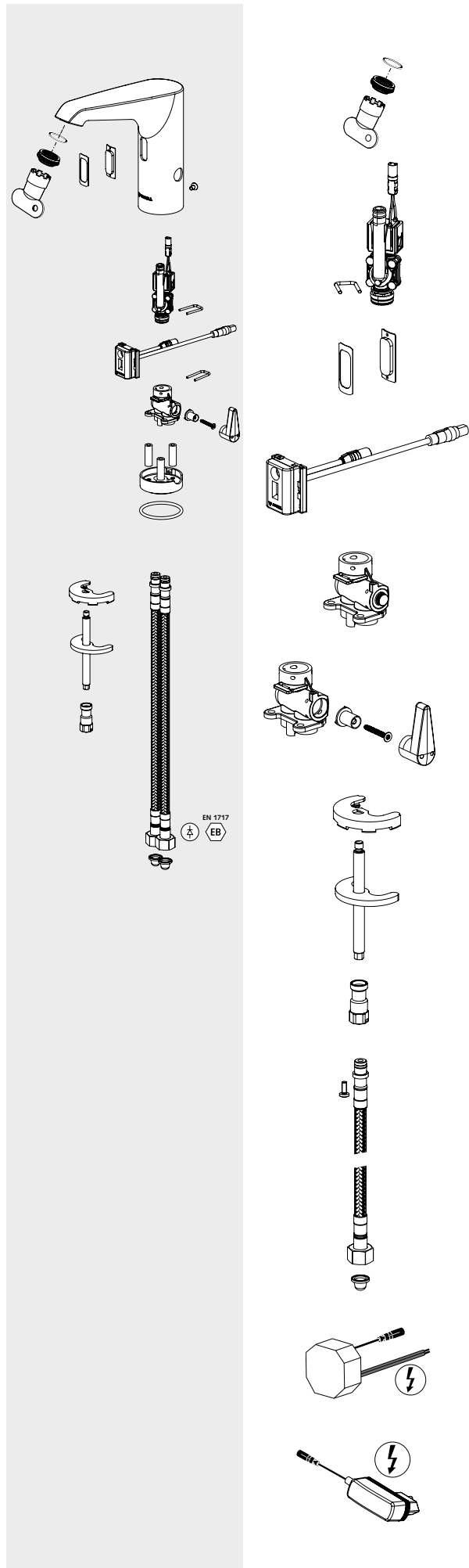
- GRANDIS E	426 - 427
-------------	-----------



Aanwijzing:

De belangrijkste onderdelen en installatievoorschriften van niet meer leverbare artikels, vind u op internet onder:
www.schell.eu → Service → Download → Archieven onderdelen / Archieven installatiehandleidingen

	Artikelomschrijving	Bestelnummer	
	Straalregelaar met montagesleutel max. 5 l/min VE 1	02 161 00 99	
	Axiaalmagneetventiel 6 V met bevestigingsbeugel VE 1, G: 0,06 kg/st.	00 910 00 99	
	Sensorvenster XERIS E incl. kleefstrip VE 1	77 709 00 99	
	Elektronica met bevestigingsschroeven VE 1, G: 0,05 kg/st.	29 700 00 99	
	Thermostaatcartouche compleet met greep en bevestigingsschroef VE 1	29 701 06 99	
	Bevestigingsset voor wastafelkranen XERIS E small en mid. draadstang lengte M6/M8 x 92 mm VE 1	29 694 00 99	
	Flexibele slang Clean-Fix S G 3/8 V x 400 mm met filter en terugslagklep VE 1	10 258 06 99	
	Uittreksel uit productgroep 13 Inbouw transformator 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 9 V Voor 1 - 12 CVD-Touch-Elektronica's en Infrarood-Sensor-Elektronica's XERIS E en vanaf 08/2015 PURIS E, VENUS E, CELIS E, stekker voor 3-polige elektronica VE 1, G: 0,14 kg/st.	01 315 00 99	
	Stekker transformator 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 9 V Geschikt voor wastafelkranen GRANDIS E en XERIS E, PURIS E, VENUS E, CELIS E vanaf 09/2016 en voor SWS-RLAN-manager FM stekker voor 3-polige elektronica. VE 1, G: 0,07 kg/st.	01 316 00 99	



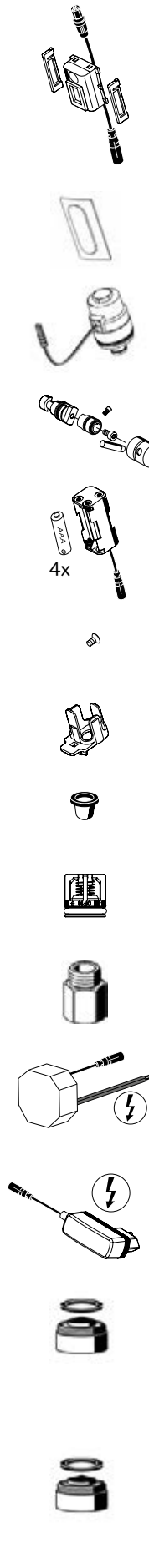
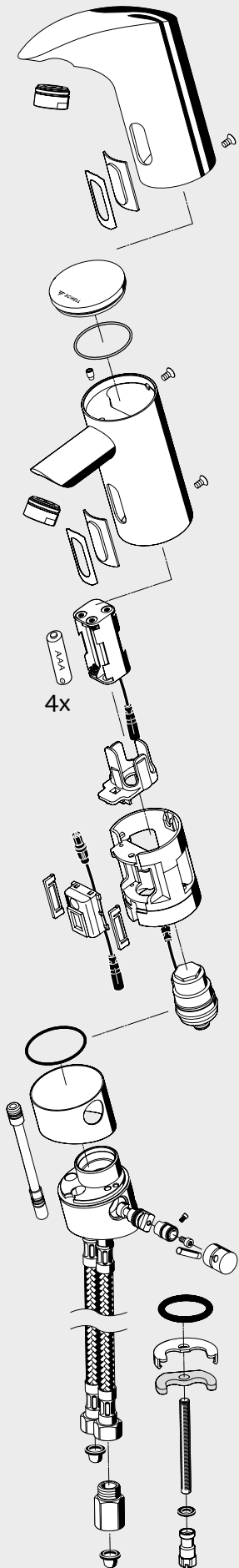
Artikelomschrijving	Bestelnummer
Straalregelaar met montagesleutel max. 5 l/min VE 1	02 161 00 99
Axiaalmagneetventiel 6 V met bevestigingsbeugel VE 1, G: 0,06 kg/st.	00 910 00 99
Sensorvenster XERIS E incl. kleefstrip VE 1	77 709 00 99
Elektronica met bevestigingsschroeven voor XERIS E Armaturen small, VE 1 voor XERIS E Armaturen mid., VE 1 voor XERIS E Armaturen large, VE 1	29 690 00 99 29 691 00 99 29 692 00 99
Mengblok HD-K met 2 klembeugels VE 1	29 693 00 99
Mengblok HD-M met 2 klembeugels, adapter en menggreep VE 1	29 689 00 99
Bevestigingsset voor wastafelkranen XERIS E small en mid. draadstang lengte M6/M8 x 92 mm VE 1	29 694 00 99
draadstang lengte M6/M8 x 92 mm XERIS E large draadstang lengte M6/M8 x 202 mm VE 1	29 695 00 99
Flexibele slang Clean-Fix S G 3/8 V x 400 mm voor XERIS E kranen small / mid., met filter en terugslagklep VE 1	10 258 06 99
Flexibele slang Clean-Fix S G 3/8 V x 400 mm voor XERIS E kraan large, met filter en terugslagklep VE 1	10 257 06 99
Uittreksel uit productgroep 13 Inbouw transformator 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 9 V Voor 1 - 12 CVD-Touch-Elektronica's en Infrarood-Sensor-Elektronica's XERIS E en vanaf 08/2015 PURIS E, VENUS E, CELIS E, stekker voor 3-polige elektronica VE 1, G: 0,14 kg/st.	01 315 00 99
Stekker transformator 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 9 V Geschikt voor wastafelkranen GRANDIS E en XERIS E, PURIS E, VENUS E, CELIS E vanaf 09/2016 en voor SWS-RLAN-manager FM stekker voor 3-polige elektronica. VE 1, G: 0,07 kg/st.	01 316 00 99

Tot Oktober 2015



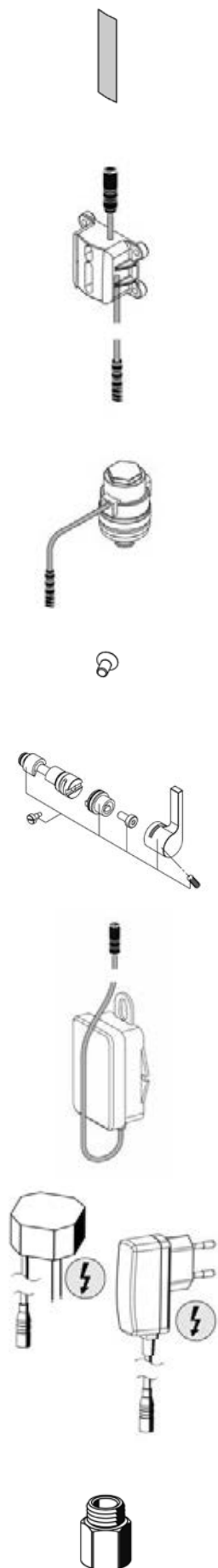
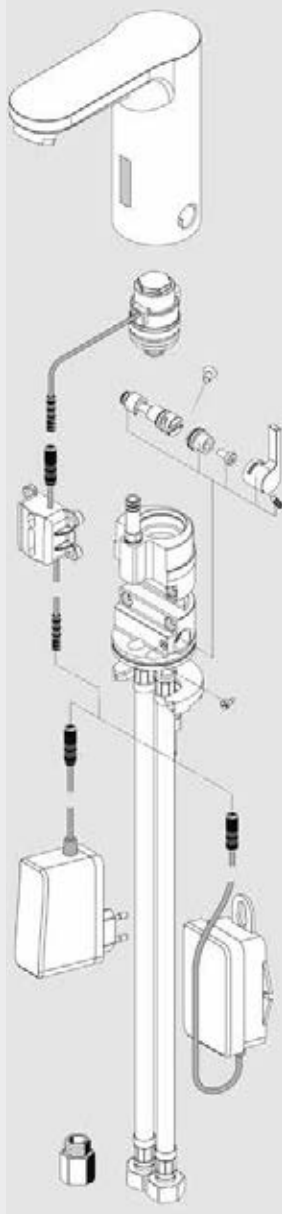
Artikelomschrijving	Bestelnummer
Elektronica Onderdelen-Set, batterij uitvoering voor ombouw naar eSCHELL elektronica voor PURIS E / VENUS E, VE 1, G: 0,17 kg/st. voor PURIS E met verlengde uitloop, VE 1	01 022 00 99 01 023 00 99
Elektronica Onderdelen-Set, transformator uitvoering voor ombouw naar eSCHELL elektronica voor PURIS E / VENUS E, VE 1, G: 0,22 kg/st. voor PURIS E met verlengde uitloop, VE 1	01 024 00 99 01 025 00 99
Sensorvenster PURIS E / VENUS E VE 1, G: 0,01 kg/st.	77 610 00 99
Patroonventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V (Silencer) VE 1, G: 0,05 kg/st.	01 451 00 99
Temperaturregler volledig chroom, VE 1, G: 0,09 kg/st., PURIS HD-M chroom, VE 1, G: 0,10 kg/st., VENUS HD-M	01 381 06 99 01 382 06 99
Bevestigingsschroeven incl. inbussleutel PURIS / VENUS VE 1, G: 0,01 kg/st.	01 383 00 99
Vuilfilter mengwater met terugslagklep HD-M (RV, DIN EN 1717: EB), Filter, maaswijdte: 500 µm chroom, VE 1, G: 0,05 kg/st., HD-M	28 511 06 99
Vuilfilter met debietbegrenzer ND-M Filter, maaswijdte: 500 µm chroom, VE 1, G: 0,04 kg/st., ND-M	28 512 06 99
Inbouwtransfo 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 12 V toepasbaar voor wastafelkranen PURIS E, VENUS E en CELIS E VE 1, G: 0,12 kg/st.	01 312 00 99
Stekkervoeding 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 12 V toepasbaar voor wastafelkranen PURIS E, VENUS E, CELIS E en MODUS E VE 1, G: 0,10 kg/st.	01 313 00 99
Straalregelaar ECO voor alle wastafelkranen PURIS, VENUS, CELIS, MODUS en PETIT. Uitzonderd voor elektronische wastafelkranen lage druk mengwater (ND-M). Toepassingsgebied / technische gegevens: <ul style="list-style-type: none"> Schroefdraad: M24X1 	
5 l/min geregeld chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	28 922 06 99
6 l/min geregeld chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	28 919 06 99

Vanaf Oktober 2015



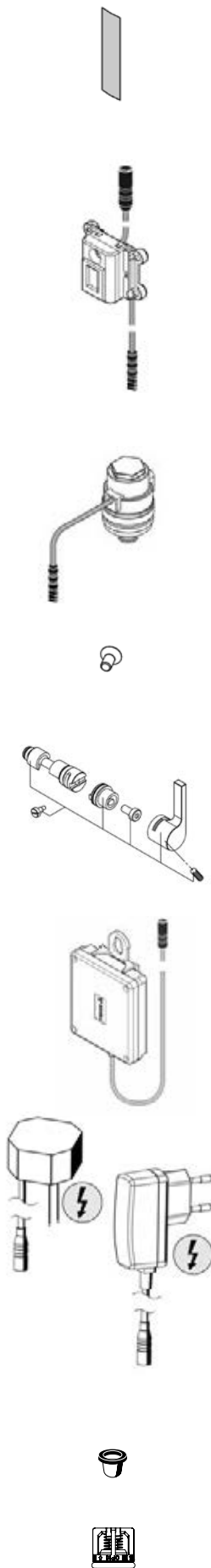
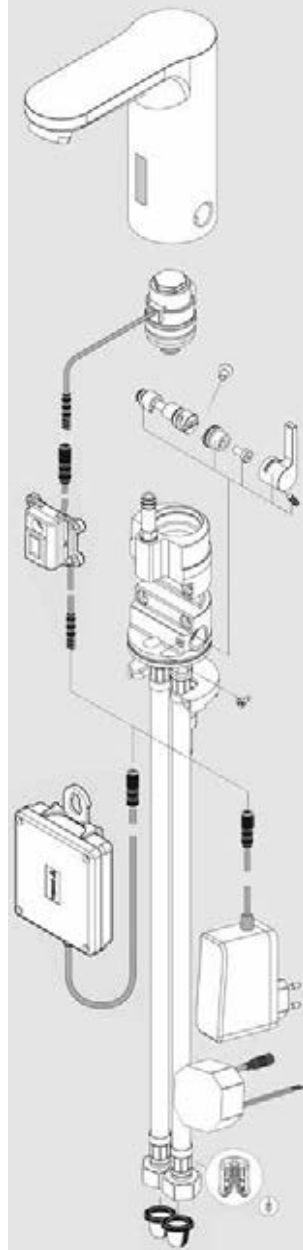
Artikelomschrijving	Bestelnummer
E-Modul voor PURIS E en VENUS E met programmastructuur vanaf 10/2015, incl. adapterkabe Batterij uitvoering , kabellengte stroomvoorziening 140 mm, VE 1	21 702 00 99
Transformator uitvoering , kabellengte stroomvoorziening 290 mm, VE 1	21 701 00 99
Voor PURIS E kranen met verlengde uitloop (140 mm) Batterij uitvoering , kabellengte stroomvoorziening 140 mm, VE 1	21 703 00 99
Transformator uitvoering , kabellengte stroomvoorziening 290 mm, VE 1	21 704 00 99
Sensorvenster PURIS E / VENUS E VE 1, G: 0,01 kg/st.	77 610 00 99
Patroonventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V (Silencer) VE 1, G: 0,05 kg/st.	01 451 00 99
Temperatuurregler volledig chrom, VE 1, G: 0,09 kg/st., PURIS HD-M	01 381 06 99
chrom, VE 1, G: 0,10 kg/st., VENUS HD-M	01 382 06 99
Batterijvak PURIS E / VENUS E incl. 4 x 1,5 V type AAA batterijen VE 1	01 597 00 99
Bevestigingsschroeven voor kraanlichaam PURIS E / VENUS E / CELIS E, incl. inbusleutel VE 1	71 506 00 99
Batterijvakhouder PURIS E / VENUS E, VE 1	77 690 00 99
Korffilter , Filter, maaswijdte: 500 µm VE 1, G: 0,001 kg/st.	62 805 00 99
Insteek-Terugslagklep voor SCHELL flexibele slangen VE 1, G: 0,002 kg/st.	28 518 00 99
Vuilfilter met debietbegrenzer ND-M Filter, maaswijdte: 500 µm chrom, VE 1, G: 0,04 kg/st., ND-M	28 512 06 99
Uittreksel uit productgroep 13 Inbouw transformator 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 9 V Voor 1 - 12 CVD-Touch-Elektronica's en Infrarood-Sensor-Elektronica's XERIS E en vanaf 08/2015 PURIS E, VENUS E, CELIS E, stekker voor 3-polige elektronica VE 1, G: 0,14 kg/st.	01 315 00 99
Stekker transformator 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 9 V Geschikt voor wastafelkranen GRANDIS E en XERIS E, PURIS E, VENUS E, CELIS E vanaf 09/2016 en voor SWS-RLAN-manager FM stekker voor 3-polige elektronica. VE 1, G: 0,07 kg/st.	01 316 00 99
Straalregelaar, diefstalveilig, UNIVERSAL voor alle wastafelkranen PURIS, VENUS, CELIS, MODUS en PETIT. Aansluiting: M24X1. Uitgezonderd voor elektronische wastafelkranen lage druk mengwater (ND-M). Debiet: 6 l/min bij 3 bar waterdruk Aansluiting: M24X1 chrom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	02 121 06 99
Strahlregler ECO voor alle wastafelkranen PURIS, VENUS, CELIS, MODUS en PETIT. Aansluiting: M24X1. Uitgezonderd voor elektronische wastafelkranen lage druk mengwater (ND-M). 5 l/min geregeld , chrom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	28 922 06 99
6 l/min geregeld , chrom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	28 919 06 99

Tot August 2015



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Sensorvenster CELIS E met nanolaag en kleefstrook VE 1, G: 0,01 kg/st.	77 623 00 99
E-Modul CELIS E voor CELIS-kranen tot Augustus 2015 als vervanging voor E-Modul 01 518 00 99 VE 1, G: 0,15 kg/st.	21 700 00 99
 Montage-aanwijzing: Bij de bestelling van de E-Modul CELIS E 21 700 00 99 moet de aangepaste stroomtoevoer zie artikel 01 557 00 99 of 01 316 00 99 pagina 411 mee besteld worden. Dit geldt voor kranen tot productie 08/2015	
Patroonventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V (Silencer) VE 1, G: 0,05 kg/st.	01 451 00 99
Bevestigingsschroeven CELIS E voor kraanlichaam VE 1, G: 0,005 kg/st.	71 506 00 99
Temperraturregler CELIS E volledig met bedieningsgreep, adapter en regulatie as chroom, VE 1, G: 0,05 kg/st.	01 521 06 99
Batterijhouder CELIS E / TIPUS P incl. 9 V alkaline batterij VE 1, G: 0,14 kg/st.	01 519 00 99
Inbouwtransfo 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 12 V toepasbaar voor opbouw douchepaneel LINUS DP-P-T, wandinbouw douchemkraan LINUS Basic D-P-T, wastafelkranen PURIS E, VENUS E en CELIS E VE 1, G: 0,12 kg/st.	01 312 00 99
Stekkervoeding 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 12 V toepasbaar voor wastafelkranen PURIS E, VENUS E, CELIS E en MODUS E VE 1, G: 0,10 kg/st.	01 313 00 99
Vuilfilter mengwater met terugslagklep HD-M (RV, DIN EN 1717: EB), Filter, maaswijdte: 500 µm chroom, VE 1, G: 0,05 kg/st., HD-M	28 511 06 99

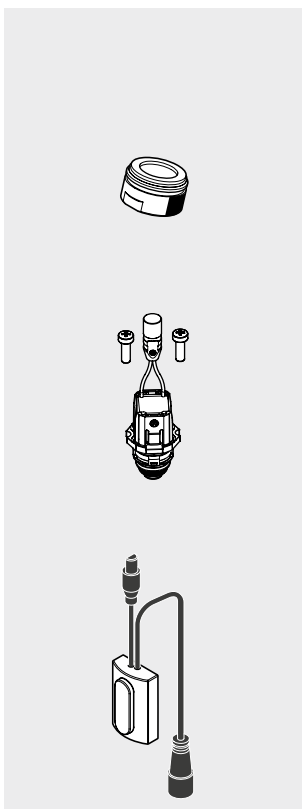
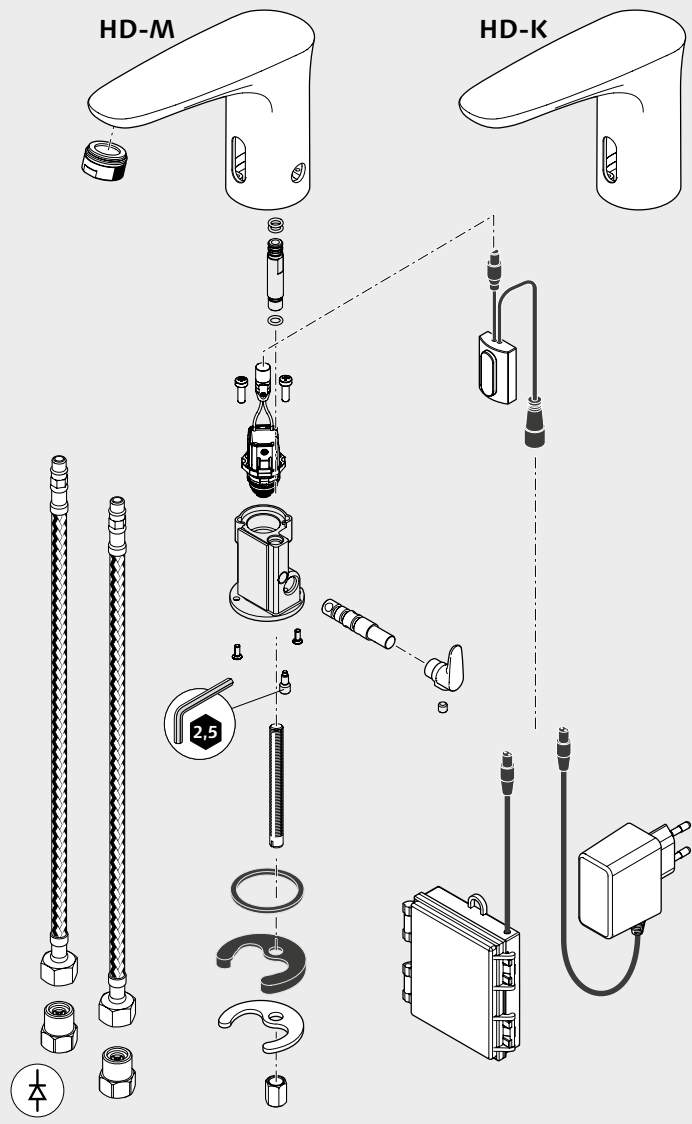
Vanaf August 2015



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Sensorvenster CELIS E met nanolaag en kleeftrook VE 1, G: 0,01 kg/st.	77 623 00 99
E-Modul CELIS E voor CELIS E kranen vanaf Augustus 2015 VE 1, G: 0,15 kg/st.	21 700 00 99
Patroonventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V (Silencer) VE 1, G: 0,05 kg/st.	01 451 00 99
Bevestigingsschroeven CELIS E voor kraanlichaam VE 1, G: 0,005 kg/st.	71 506 00 99
Temperratuurregler CELIS E volledig met bedieningsgreep, adapter en regulatie as chroom, VE 1, G: 0,05 kg/st.	01 521 06 99
Uittreksel uit productgroep 13 Universeel batterijvak 6 V voor elektronische kranen incl. 4 alkaline batterijen type AA VE 1, G: 0,20 kg/st.	01 557 00 99
Uittreksel uit productgroep 13 Inbouw transformator 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 9 V Voor 1 - 12 CVD-Touch-Elektronica's en Infrarood-Sensor-Elektronica's XERIS E en vanaf 08/2015 PURIS E, VENUS E, CELIS E, stekker voor 3-polige elektronica VE 1, G: 0,14 kg/st.	01 315 00 99
Stekker transformator 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 9 V Geschikt voor wastafelkranen GRANDIS E en XERIS E, PURIS E, VENUS E, CELIS E vanaf 09/2016 en voor SWS-RLAN-manager FM stekker voor 3-polige elektronica. VE 1, G: 0,07 kg/st.	01 316 00 99
Korffilter , Filter, maaswijdte: 500 µm VE 1, G: 0,001 kg/st.	62 805 00 99
Insteek-Terugslagklep voor SCHELL flexibele slangen VE 1, G: 0,002 kg/st.	28 518 00 99

Artikelomschrijving	Bestelnummer
Deksel batterijvak MODUS E chroom, VE 1, G: 0,03 kg/st.	77 412 06 99
Strahlregler Eco voor alle wastafelkranen PURIS, VENUS, CELIS, MODUS en PETIT. Uitgezonderd voor elektronische wastafelkranen lage druk mengwater (ND-M) Toepassingsgebied / technische gegevens: <ul style="list-style-type: none"> Schroefdraad: M24X1 5 l/min geregeld chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	28 922 06 99
6 l/min geregeld chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	28 919 06 99
Temperaturregler MODUS E volledig chroom, VE 1, G: 0,07 kg/st.	25 838 06 99
Insteek-Terugslagklep voor SCHELL flexibele slangen VE 1, G: 0,002 kg/st.	28 518 00 99
Korffilter Filter, maaswijdte: 500 µm VE 1, G: 0,001 kg/st.	62 805 00 99
Stekkervoeding 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 12 V toepasbaar voor wastafelkranen PURIS E, VENUS E, CELIS E en MODUS E VE 1, G: 0,10 kg/st.	01 313 00 99

NIEUW



Artikelomschrijving	Bestelnummer
---------------------	--------------

Straalregelaar

zonder huls, voor het verminderen van het debiet met hetzelfde comfort.

1,33 l/min bij 3 bar, 0,35 GPM, VE 1	28 931 00 99
3,0 l/min bij 3 bar, 0,79 GPM, VE 1	28 932 00 99
5,0 l/min bij 3 bar, 1,32 GPM VE 1	28 933 00 99

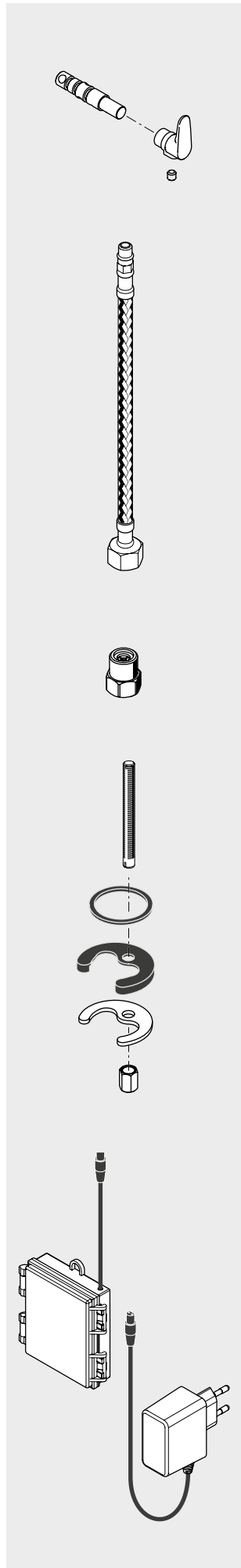
Magneetventiel, bistabiel

6 V, DN 5

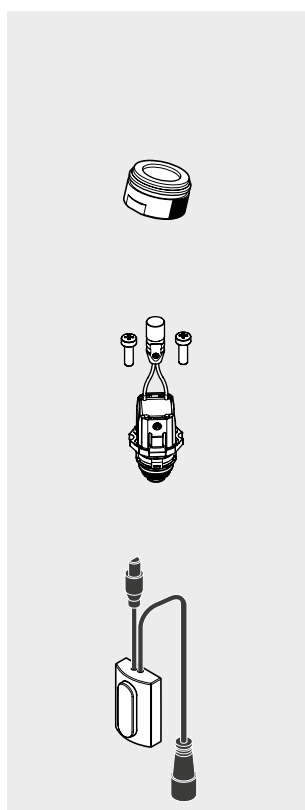
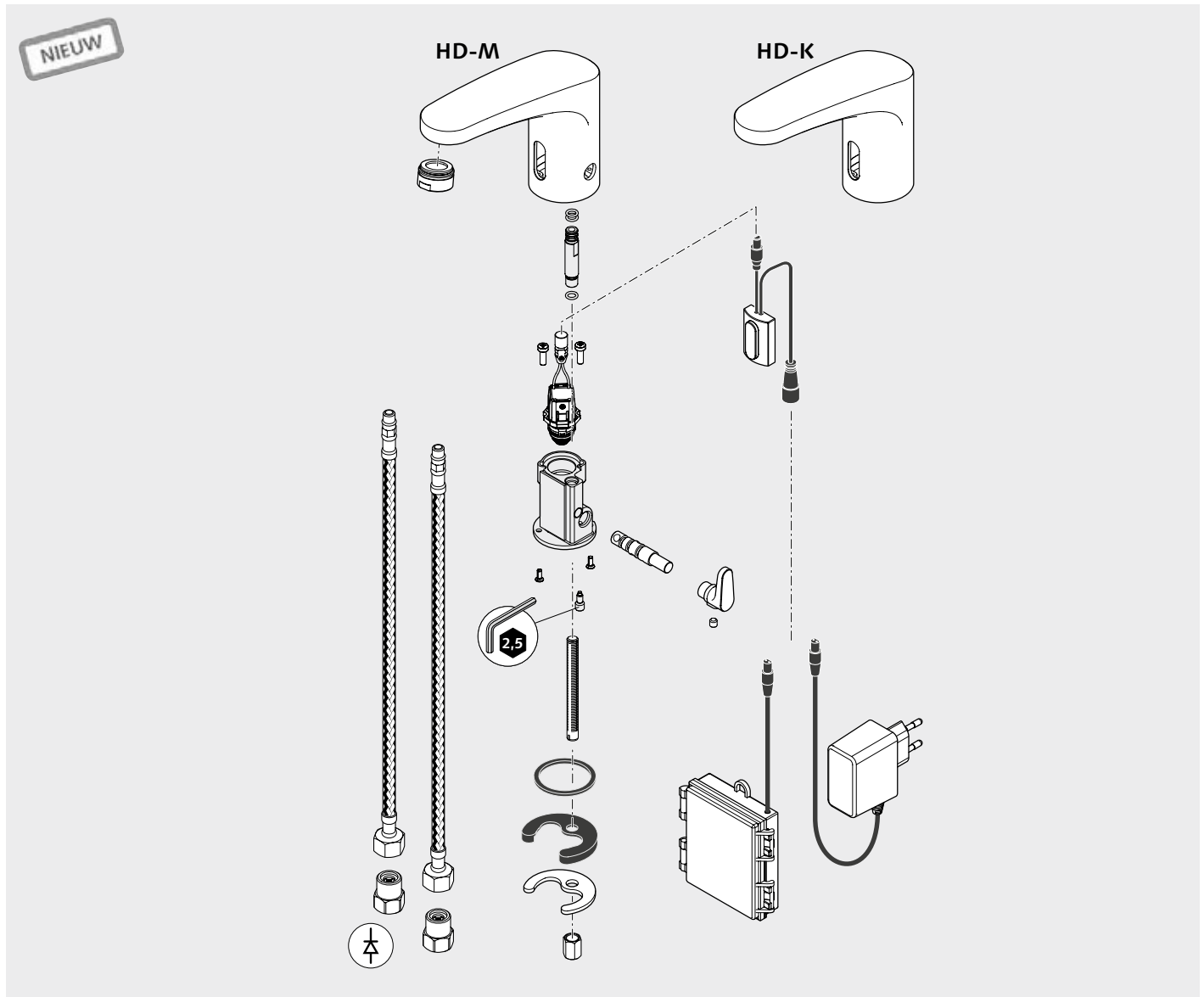
VE 1	00 923 00 99
------	--------------

E-Modul voor MODUS E

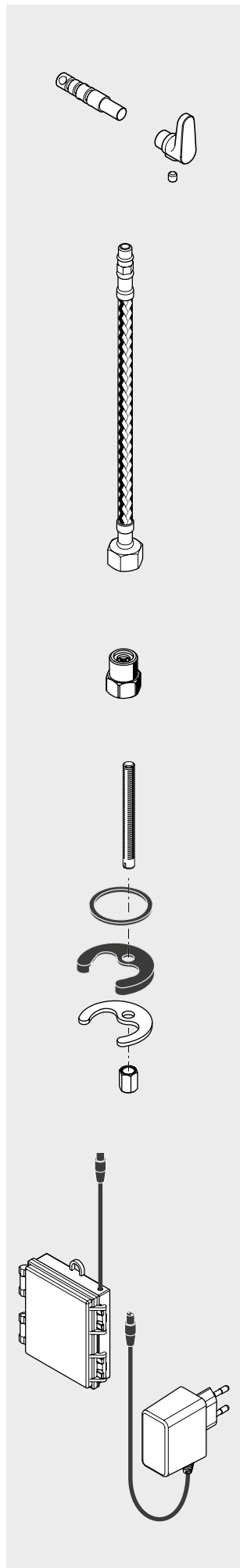
VE 1	29 744 00 99
------	--------------



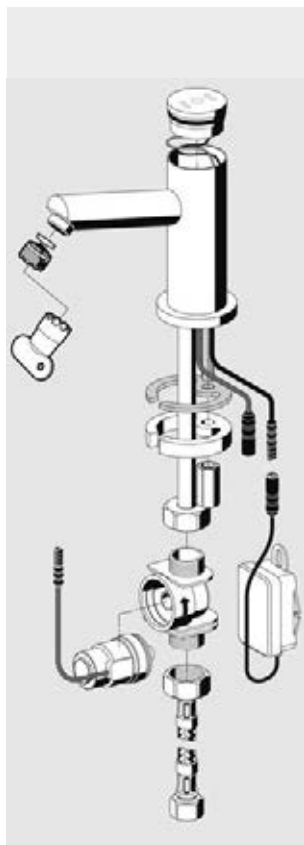
Artikelomschrijving	Bestelnummer
Temperaturregler MODUS E volledig incl. schroef VE 1	29 749 06 99
Flexibele slang VE 1, 450 mm, G 3/8 ÜM, M8x1 voor DZR-Varianten 02 176 06 99 en 02 177 06 99 VE 1, 450 mm, G 1/2 ÜM, M8x1	10 266 06 99 10 267 06 99
Vuilfilter mengwater MODUS E met terugslagklep en filter VE 1, G 3/8 V/M, maaswijdte 250 µm voor DZR-Varianten 02 176 06 99 en 02 177 06 99 VE 1, G 1/2 V/M, maaswijdte 250 µm	29 753 06 99 29 755 06 99
Bevestigingsset voor wastafelkranen draadstang lengte M 8 x 85 mm VE 1, G: 0,08 kg/st.	25 988 00 99
Universeel batterijvak 6 V geschikt voor elektronische kranen MODUS E vanaf 10/2020 incl. 4 alkaline batterijen type AA VE 1	29 742 00 99
Stekker transformator 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 6 V geschikt voor elektronische kranen MODUS E vanaf 10/2020 VE 1	00 925 00 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Straalregelaar zonder huls, voor het verminderen van het debiet met hetzelfde comfort. 1,33 l/min bij 3 bar, 0,35 GPM, VE 1 3,0 l/min bij 3 bar, 0,79 GPM, VE 1 5,0 l/min bij 3 bar, 1,32 GPM VE 1	28 931 00 99 28 932 00 99 28 933 00 99
Magneetventiel, bistabiel 6 V, DN 5 VE 1	00 923 00 99
E-Modul voor MODUS Trend E VE 1	29 741 00 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Temperaturregler MODUS Trend E volledig incl. schroef VE 1	29 748 06 99
Flexibele slang VE 1, 450 mm, G 3/8 ÜM, M8x1	10 266 06 99
Vuilfilter mengwater MODUS E met terugslagklep en filter VE 1, G 3/8 V/M, maaswijdte 250 µm	29 753 06 99
Bevestigingsset voor wastafelkranen draadstang lengte M 8 x 85 mm VE 1, G: 0,08 kg/st.	25 988 00 99
Universeel batterijvak 6 V geschikt voor elektronische kranen MODUS E vanaf 10/2020 incl. 4 alkaline batterijen type AA VE 1	29 742 00 99
Stekker transformator 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 6 V geschikt voor elektronische kranen MODUS E vanaf 10/2020 VE 1	00 925 00 99



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Elektronische Module met afdekkap TIPUS P

ON/OFF/Temporisatie

Toepassingsgebied / technische gegevens:

Elektronica voor de instelling van de temporatie: 4 tot 120 s

chrom, VE 1, G: 0,09 kg/st.

01 301 06 99

**Straalregelaar TIPUS**

Debiet: 6 l/min bij 3 bar waterdruk

chrom, VE 1, G: 0,01 kg/st.

28 918 06 99

**Patroonventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V**

incl. adapterkabel

(Silencer)

VE 1, G: 0,05 kg/st.

01 451 0099

**Ventielhuis TIPUS P**

voor cartouchemagneetventiel

VE 1, G: 0,04 kg/st.

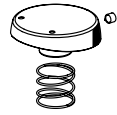
01 522 00 99

**Batterijhouder CELIS E / TIPUS P**

incl. 9 V alkaline batterij

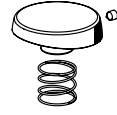
VE 1, G: 0,14 kg/st.

01 519 00 99



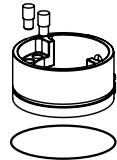
Bedieningsknop XERIS SC-M
met drukveer
chrom, VE 1

23 107 06 99



Bedieningsknop XERIS SC-K
met drukveer
chrom, VE 1

23 108 06 99



2 Begrenzingsstiften met beschermring
voor XERIS SC-M / SC-K
chrom, VE 1

02 160 06 99



Straalregelaar, diefstalveilig
incl. sleutel
Toepassingsgebied / technische gegevens:
Debiet: 5 l/min drukonafhankelijk geregeld
VE 1

02 161 00 99



Korffilter
Filter, maaswijdte: 500 µm
VE 1, G: 0,001 kg/st.

62 805 00 99



Zelfsluitende cartouche
PETIT SC, XERIS SC, PURIS SC
Mengwater
voor kranen vanaf Oktober 2006
VE 1
Koud water en voorgemengd water
voor kranen vanaf Oktober 2006
VE 1

29 736 00 99

29 733 00 99



Klepschijf
voor zelfsluitende kranen, mengwater
VE 1, G: 0,02 kg/st.

29 600 06 99



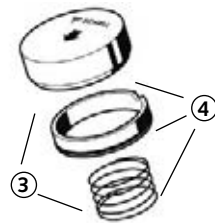
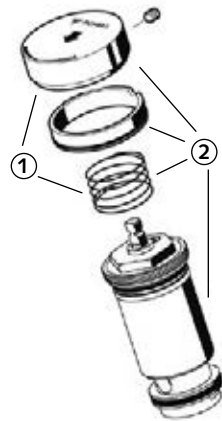
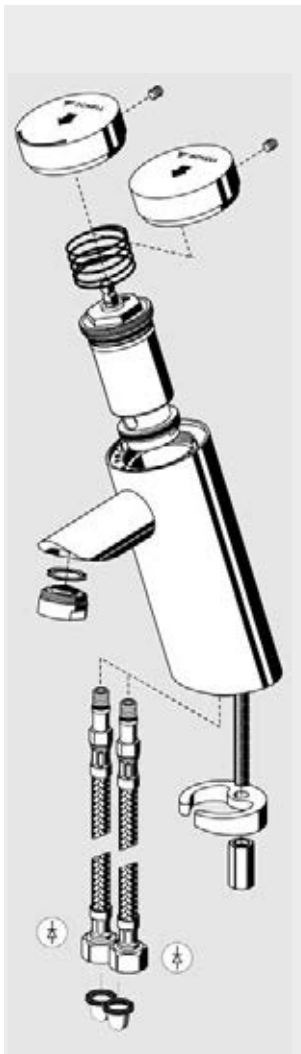
Bevestigingsset voor wastafelkranen
Draadstang lengte M 8 x 85 mm
VE 1, G: 0,08 kg/st.

25 988 00 99



Bevestigingsset voor wastafelkranen
XERIS mid.
Draadstang lengte M 8 x 110 mm
VE 1, G: 0,08 kg/st.

25 992 00 99



Artikelomschrijving

Bestelnummer

① Bedieningsknoop PURIS SC-M

Mengwater
voor kranen vanaf Oktober 2006
met drukveer

chrom, VE 1, G: 0,15 kg/st.

02 135 06 99



Niet te gebruiken voor kranen
van voor Oktober 2006

② Ombouwset PURIS SC-M

Mengwater
voor kranen van voor Oktober 2006
met Bedieningsknoop, beschermring, drukveer en cartouche
chrom, VE 1, G: 0,28 kg/st.

02 129 06 99

③ Bedieningsknoop PURIS SC-K

Koud water / voorgemengd water
voor kranen vanaf Oktober 2006
met drukveer

chrom, VE 1, G: 0,15 kg/st.

02 116 06 99



Niet te gebruiken voor kranen
van voor Oktober 2006

④ Ombouwset PURIS SC-K

Koud water / voorgemengd water
voor kranen van voor Oktober 2006
met Bedieningsknoop, beschermring en drukveer

chrom, VE 1, G: 0,13 kg/st.

02 134 06 99

NIEUW

Zelfsluitende cartouche PURIS SC

Mengwater
voor kranen vanaf Oktober 2006

VE 1

29 736 00 99

Koud water en voorgemengd water
voor kranen vanaf Oktober 2006

VE 1

29 733 00 99

NIEUW

Klepschijf

voor zelfsluitende kranen, mengwater

VE 1, G: 0,02 kg/st.

29 600 06 99

Straalregelaar. diefstalveilig, UNIVERSAL

voor alle wastafelkranen PURIS, VENUS,
CELIS, MODUS und PETIT.
Uitgezonderd voor elektronische wastafelkranen
lage druk mengwater (ND-M).

Debiet: 6 l/min bij 3 bar waterdruk
Schroefdraad: M24X1

chrom, VE 1, G: 0,02 kg/st.

02 121 06 99

Straalregelaar ECO

voor alle wastafelkranen PURIS, VENUS,
CELIS, MODUS en PETIT.
Uitgezonderd voor elektronische wastafelkranen
lage druk mengwater (ND-M).

Toepassingsgebied / technische gegevens:

- Schroefdraad: M24X1

5 l/min geregeld

chrom, VE 1

28 922 06 99

6 l/min geregeld

chrom, VE 1, G: 0,02 kg/st.

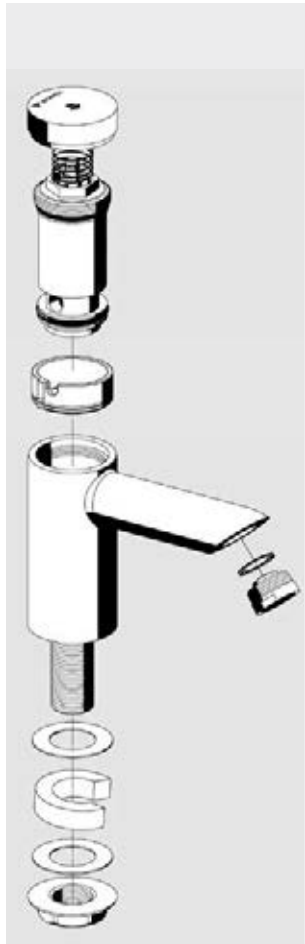
28 919 06 99

Insteek-Terugslagklep

voor SCHELL flexibele slangen

VE 1

28 518 00 99



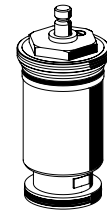
Artikelomschrijving

Bestelnummer

Bedieningsknoop PETIT SC

met drukveer en beschermring
 chroom, VE 1, G: 0,13 kg/st.

25 883 06 99

**Zelfsluitende cartouche PETIT SC, XERIS SC**

Koud water en voorgemengd water Wasser
voor kranen vanaf Oktober 2006
onderdelen voor 29 638 00 99

VE 1

29 733 00 99

**Beschermring PETIT SC**

met O-Ring
 Kunststof grijs, VE 1, G: 0,007 kg/st.

77 646 00 99

**Straalregelaar. diefstalveilig, UNIVERSAL**

voor alle wastafelkranen PURIS, VENUS,
 CELIS, MODUS und PETIT.
 Uitgezonderd voor elektronische wastafelkranen
 lage druk mengwater (ND-M).

Debiet: 6 l/min bij 3 bar waterdruk
 Schroefdraad: M24X1

chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st.

02 121 06 99

**Straalregelaar ECO**

voor alle wastafelkranen PURIS, VENUS,
 CELIS, MODUS en PETIT.
 Uitgezonderd voor elektronische wastafelkranen
 lage druk mengwater (ND-M).

Toepassingsgebied / technische gegevens:
 • Schroefdraad: M24X1

5 l/min geregeld
 chroom, VE 1

28 922 06 99

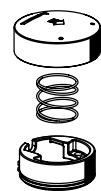
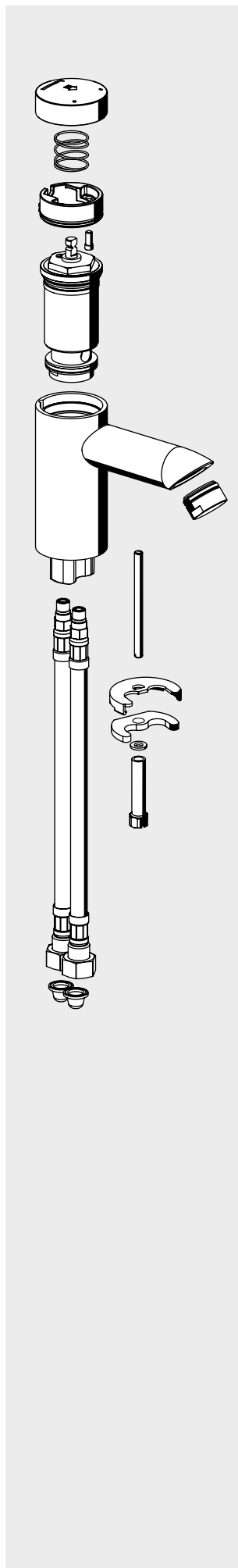
6 l/min geregeld
 chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st.

28 919 06 99

**Bevestigingsset PETIT SC**

voor wastafelbevestiging
 VE 1, G: 0,026 kg/st.

25 944 00 99



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Bedieningsknop PETIT SC-M

Bedieningsknop met drukveer en beschermring

chrom, VE 1, G: 0,12 kg/st.

02 152 06 99



NIEUW

**Zelfsluitende cartouche
PETIT SC, XERIS SC II-V,**Mengwater SC II-V
voor kranen vanaf Oktober 2006
onderdelen voor 29 637 00 99

VE 1, G: 0,20 kg/st.

29 736 00 99



NIEUW

Klepschijf

voor zelfsluitende kranen, mengwater

VE 1, G: 0,02 kg/st.

29 600 06 99

**Beschermring PETIT SC-M**

Beschermring met O-ring

Kunststof grijs, VE 1, G: 0,007 kg/st.

77 701 00 99

**Straalregelaar, diefstalveilig, UNIVERSAL**voor alle wastafelkranen PURIS, VENUS, CELIS, MODUS en PETIT.
Uitgezonderd voor elektronische wastafelkranen lage druk
mengwater (ND-M).Debiet: 6 l/min bij 3 bar waterdruk
Schroefdraad: M24X1

chrom, VE 1, G: 0,02 kg/st.

02 121 06 99

**Straalregelaar ECO**voor alle wastafelkranen PURIS, VENUS, CELIS, MODUS en PETIT.
Uitgezonderd voor elektronische wastafelkranen lage druk
mengwater (ND-M).Toepassingsgebied / technische gegevens:
• Schroefdraad: M24X15 l/min geregeld

chrom, VE 1, G: 0,02 kg/st.

28 922 06 99

6 l/min geregeld

chrom, VE 1, G: 0,02 kg/st.

28 919 06 99

**Flexibele slang Clean-Fix met terugslagklep**

Losse moer G 3/8 V x M 8 x 1

Lengte 380 mm, VE 1, G: 0,06 kg/st.

10 250 06 99

**Korffilter**

Filter, maaswijdte: 500 µm






VE 1, G: 0,001 kg/st.


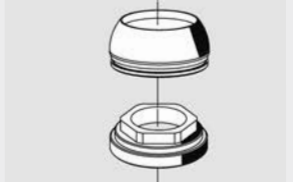
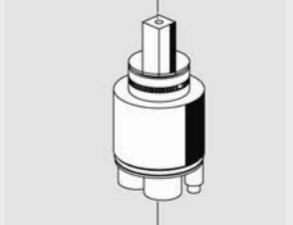
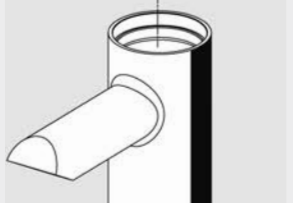
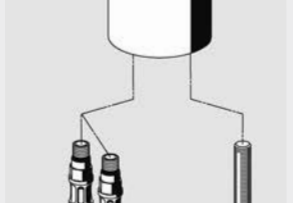
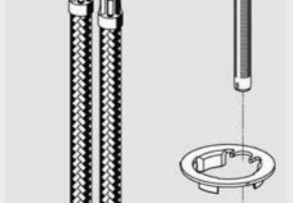
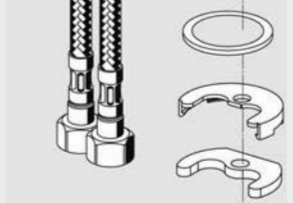
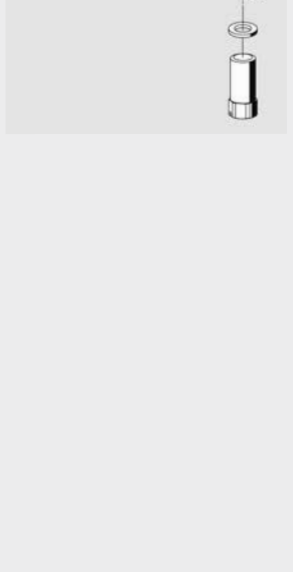
62 805 00 99

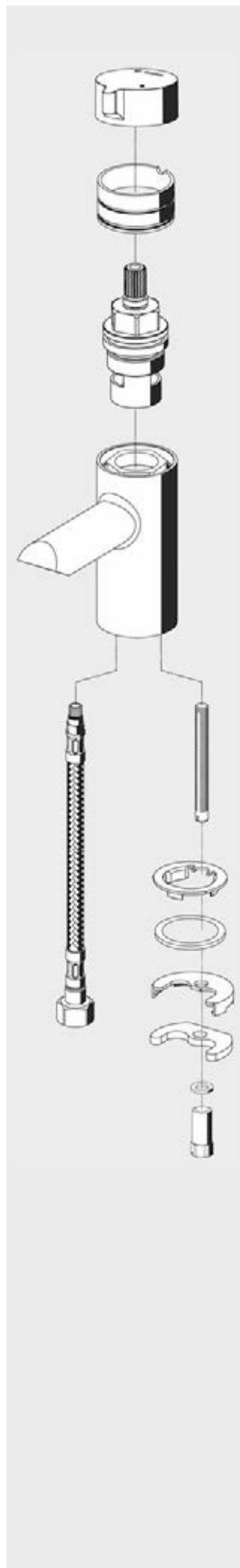
**Bevestigingsset PETIT SC-M**

VE 1, G: 0,073 kg/st.

25 990 00 99

Artikelomschrijving	Bestelnummer	
Bevestigingsschroeven voor bedieningsgreep VE 1, G: 0,001 kg/st.	72 872 00 99	
		
Bedieningsgreep massief messing chroom, VE 1, G: 0,23 kg/st.	02 102 06 99	
		
Kap en inschroefstuk chroom, VE 1, G: 0,20 kg/st.	02 103 06 99	
		
Patroon met heetwaterbegrenzing en variabel instelbare debietsbegrenzing VE 1, G: 0,06 kg/st.	02 104 00 99	
		
Straalregelaar ECO voor alle wastafelkranen PURIS, VENUS, CELIS, MODUS en PETIT. Uitzonderd voor elektronische wastafelkranen lage druk mengwater (ND-M). Toepassingsgebied / technische gegevens: • Schroefdraad: M24X1 <u>5 l/min geregeld</u> chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st. <u>6 l/min geregeld</u> chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	28 922 06 99 28 919 06 99	
		

	Artikelomschrijving	Bestelnummer	
	Bedieningsgreep MODUS EH chroom, VE 1, G: 0,13 kg/st.	25 983 06 99	
	Kap MODUS EH, HD-M met inschroefstuk chroom, VE 1	02 144 06 99	
	Patroon met heetwaterbegrenzing en variabel instelbare debietsbegrenzin VE 1, G: 0,06 kg/st.	02 104 00 99	
	Straalregelaar ECO voor alle wastafelkranen PURIS, VENUS, CELIS, MODUS en PETIT. Uitgezonderd voor elektronische wastafelkranen lage druk mengwater (ND-M). Toepassingsgebied / technische gegevens: • Schroefdraad: M24X1	28 922 06 99	
	5 l/min geregeld chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	28 922 06 99	
	6 l/min geregeld chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	28 919 06 99	
	Dichtingsschijf MODUS EH / K met gummidichting VE 1, G: 0,004 kg/st.	77 662 00 99	
	Bevestigingsset voor wastafelkranen VE 1, G: 0,08 kg/st.	25 988 00 99	



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Kap MODUS K, HD-K
met inschroefstuk
chrom, VE 1

02 145 06 99



Keramisch-bovendeel MODUS K
VE 1, G: 0,07 kg/st.

22 165 00 99



Straalregelaar ECO

voor alle wastafelkranen PURIS, VENUS, CELIS, MODUS en PETIT.
Uitgezonderd voor elektronische wastafelkranen lage druk
mengwater (ND-M).

Toepassingsgebied / technische gegevens:
• Schroefdraad: M24X1

5 l/min geregeld
chrom, VE 1, G: 0,02 kg/st.

28 922 06 99

6 l/min geregeld
chrom, VE 1, G: 0,02 kg/st.

28 919 06 99



Dichtingsschijf MODUS EH / K
met gummidichting
VE 1, G: 0,004 kg/st.

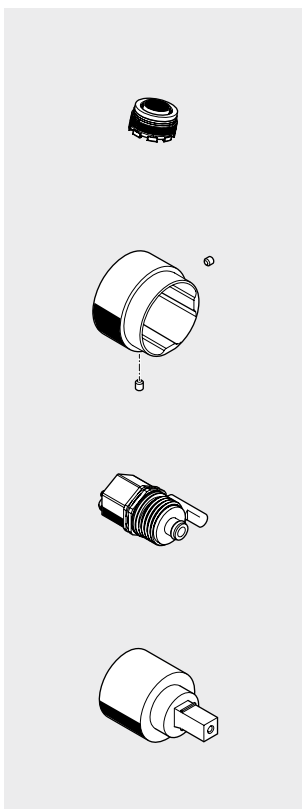
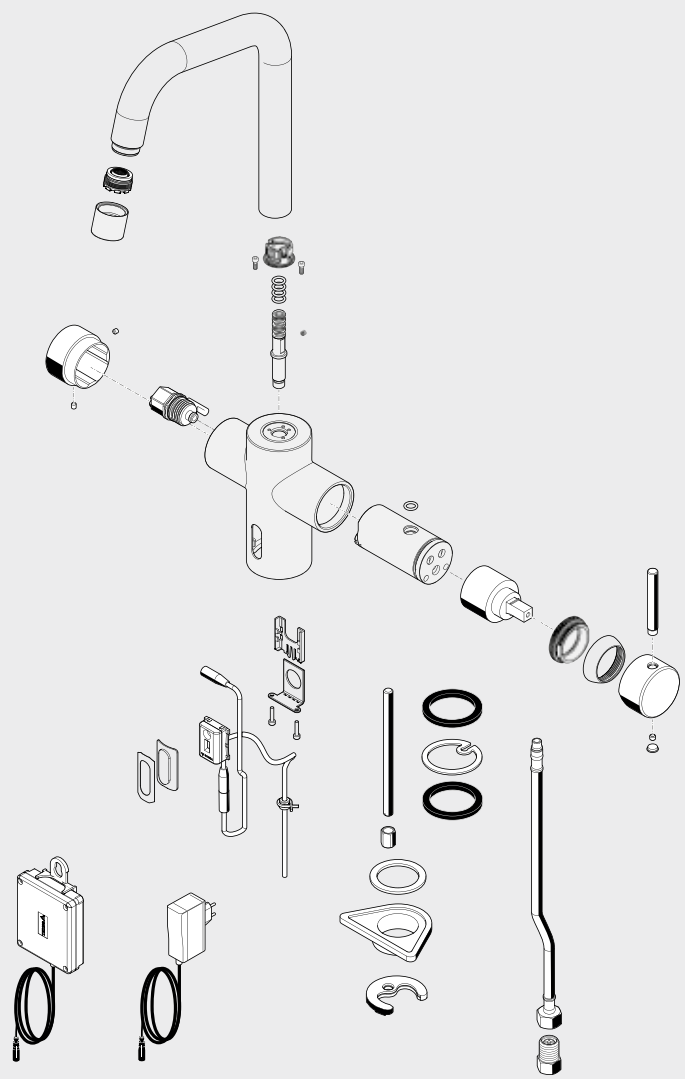
77 662 00 99



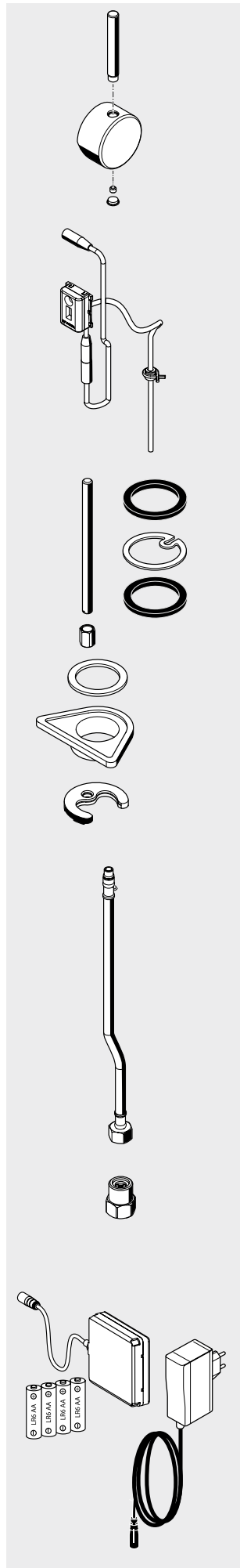
Bevestigingsset voor wastafelkranen
VE 1, G: 0,08 kg/st.

25 988 00 99

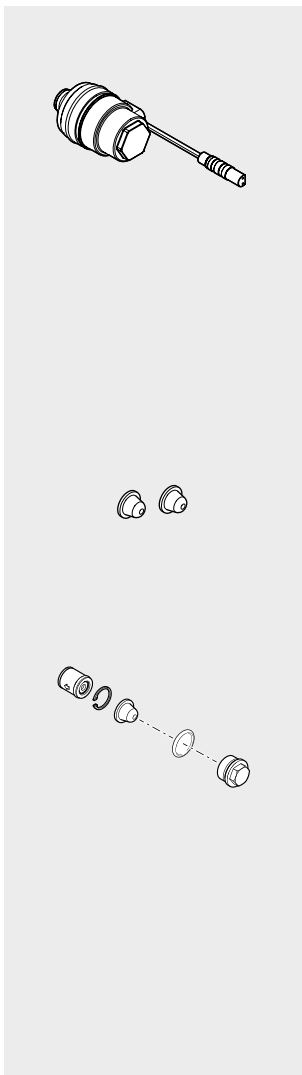
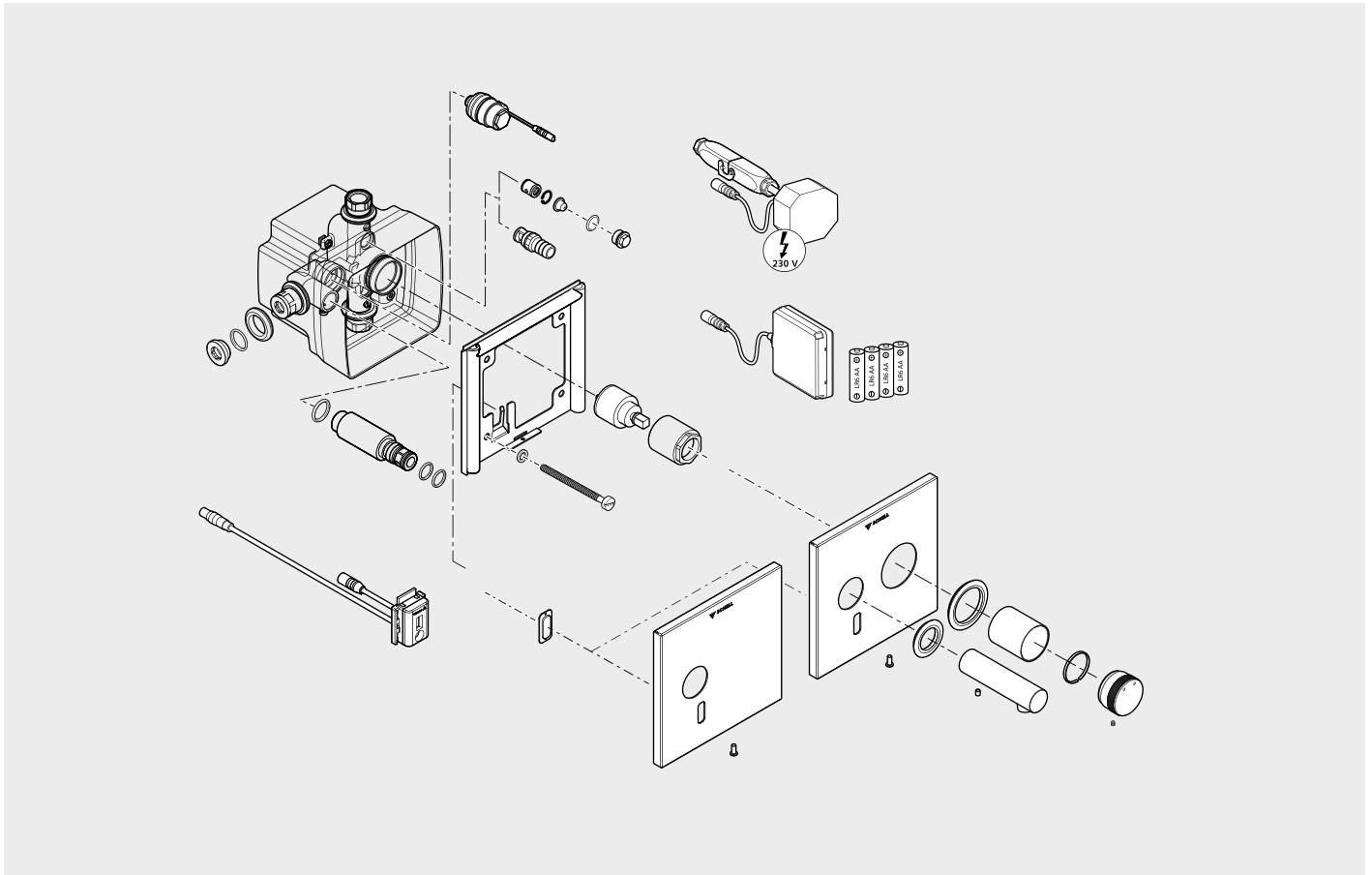
NIEUW



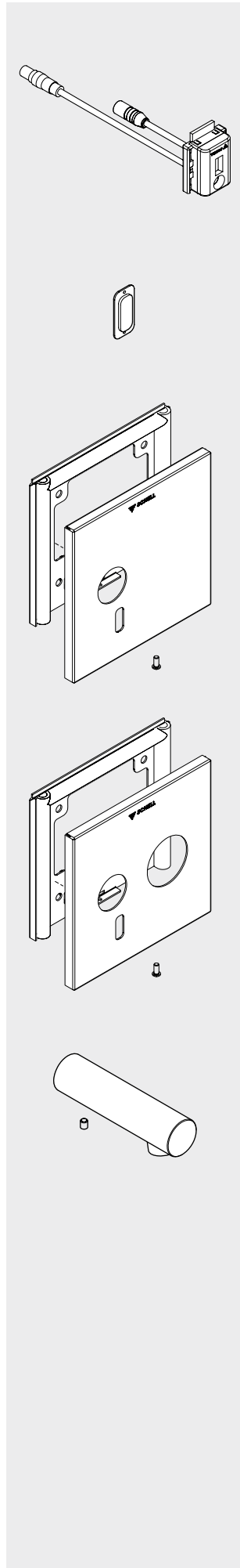
Artikelomschrijving	Bestelnummer
Straalregelaar zonder huls 4,5 l/min, VE 1 10,0 l/min, VE 1	28 934 00 99 28 935 00 99
Deksel GRANDIS E incl. schroeven chrom, VE 1	29 751 06 99
Patroonventiel GRANDIS E, 6 V VE 1	00 924 00 99
Keramisch-Patroon GRANDIS E VE 1	29 747 00 99



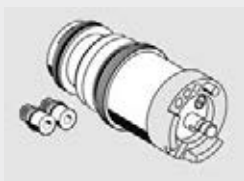
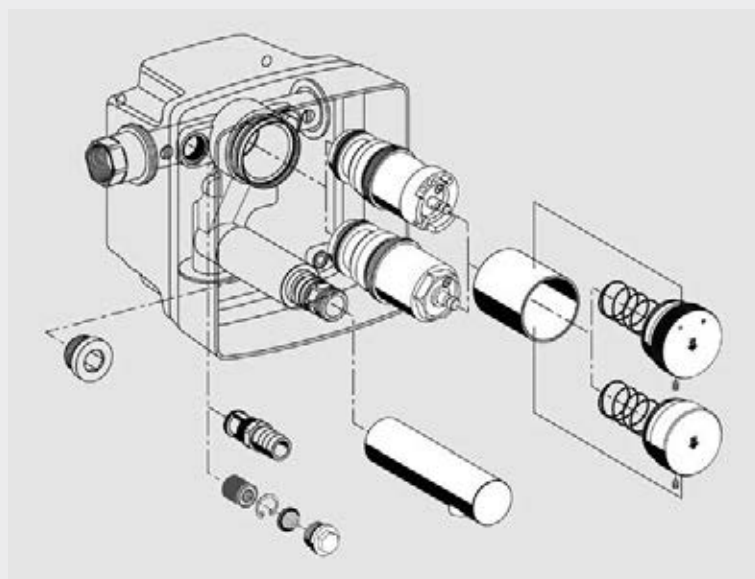
Artikelomschrijving	Bestelnummer	
Bedieningsgreep GRANDIS E incl. kap en schroef VE 1	29 752 06 99	
Elektronische Module GRANDIS E VE 1	29 730 00 99	
Bevestigingsset GRANDIS E VE 1	29 754 00 99	
Flexibele slang VE 1, 450 mm, G 3/8 wartelmoer, M8x1	10 266 06 99	
Vuilfilter mengwater MODUS E met terugslagklep en filter VE 1, G 3/8 V/M, maaswijdte 250 µm	29 753 06 99	
Uittreksel uit productgroep 13 Universeel batterijvak 6 V voor elektronische kranen incl. 4 alkaline batterijen type AA VE 1, G: 0,20 kg/st.	01 557 00 99	
Stekker transformator 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 9 V Geschikt voor wastafelkranen GRANDIS E en XERIS E, PURIS E, VENUS E, CELIS E vanaf 09/2016 en voor SWS-RLAN-manager FM stekker voor 3-polige elektronica. VE 1, G: 0,07 kg/st.	01 316 00 99	



Artikelomschrijving	Bestelnummer
<p>Uittreksel uit productgroep 29</p> <p>Magneetventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V</p> <p>voor SCHELLTRONIC / SCHELLMATIC / COMPACT HF / RETROFIT HF / EDITION E MANUAL / COMPACT EDITION E / COMPACT LC / RETROFIT LC / LINUS D-E-T / LINUS D-E-T ECO / LINUS D-E-V / LINUS D-E-V ECO / LINUS D-P-T / LINUS BASIC D-P-T / LINUS D-C-T / LINUS BASIC D-C-T / LINUS D-C-M / LINUS BASIC D-C-M / Douchepaneel DP-P-T, DP-C-T, DP-C-T-H, DP-C-T-D-H / VITUS VW-C-T / VITUS VD-C-T</p> <p>Uitvoering met ronde stekker</p> <p>VE 1, G: 0,04 kg/st.</p>	01 442 00 99
<p>Korffilter-Set LINUS</p> <p>Filter, maaswijdte: 500 µm</p> <p>VE 1, G: 0,01 kg/st.</p>	02 004 00 99
<p>Filter-Set LINUS</p> <p>Leveringsomvang:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Terugslagklep • Korffilter, maaswijdte: 500 µm • Veiligheidsring • Stop <p>chrom, VE 1, G: 0,02 kg/st.</p>	02 005 00 99

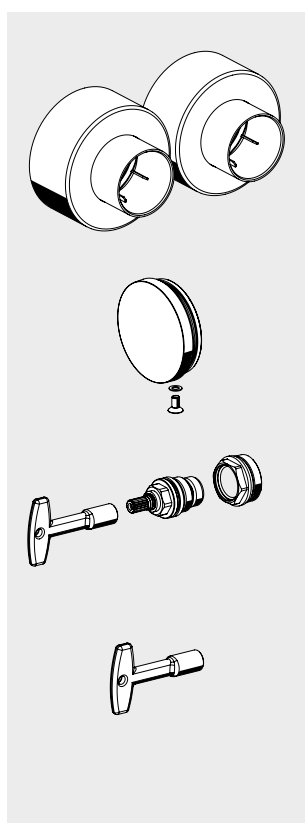
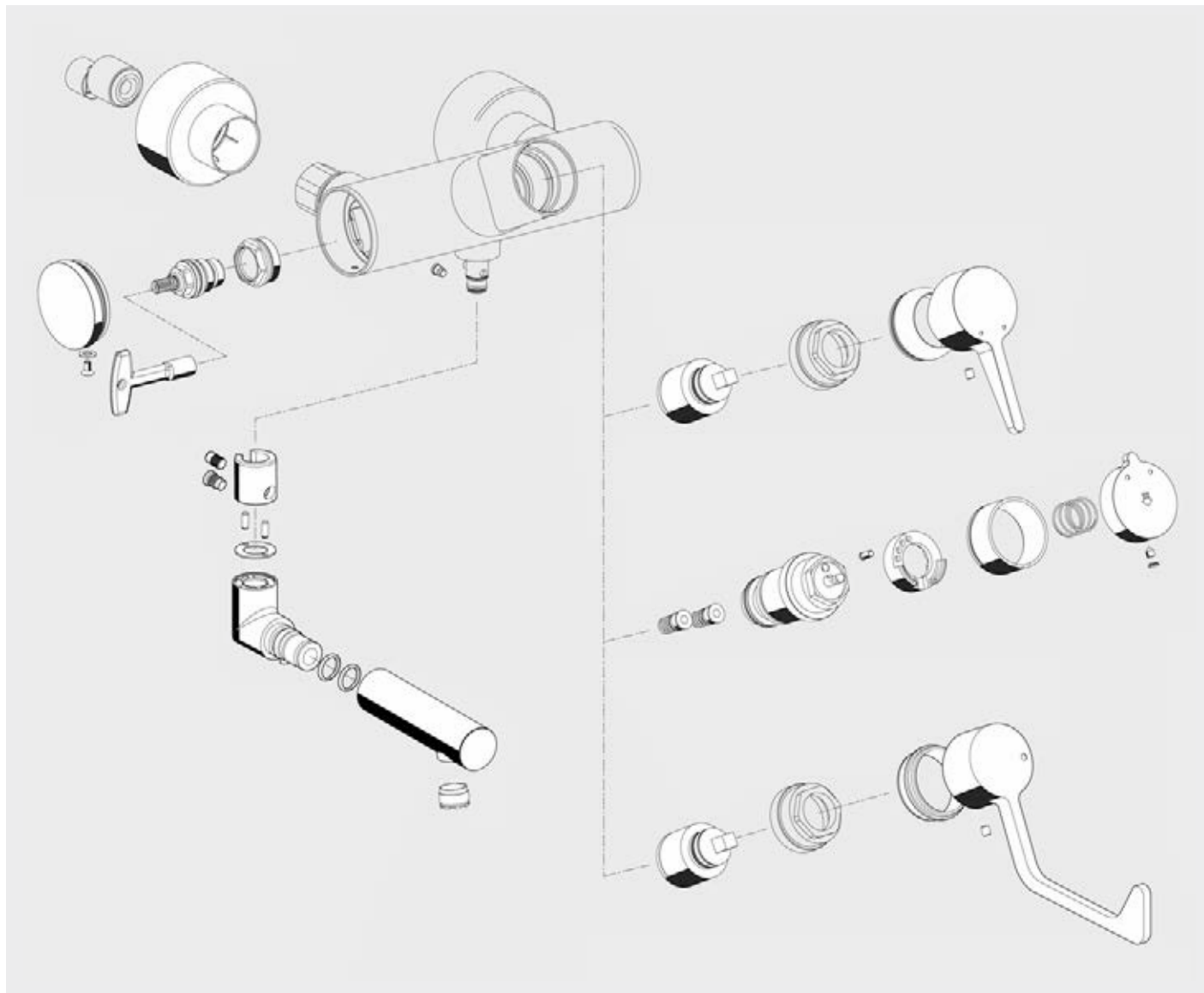


Artikelomschrijving	Bestelnummer
Elektronica LINUS E	
<u>110 mm uitloop</u> VE 1	21 705 00 99
<u>170 mm uitloop</u> VE 1	21 706 00 99
<u>230 mm uitloop</u> VE 1	21 707 00 99
Sensorvenster VITUS / LINUS incl. kleefstrip	
VE 1	77 734 00 99
Frontplaat LINUS W-E-V Met frame en bevestigingsmateriaal	
chrom, VE 1	01 948 06 99
edelstaal, VE 1	01 948 28 99
Frontplaat LINUS W-E-M Met frame en bevestigingsmateriaal	
chrom, VE 1	01 949 06 99
edelstaal, VE 1	01 949 28 99
Wanduitloop LINUS / VITUS /WALIS voor W-SC-M, W-SC-V en W-EH-M	
Lengte uitloop 110 mm, 5 l/min, chrom, VE 1, G: 0,34 kg/st.	24 746 06 99
Lengte uitloop 170 mm, 5 l/min, chrom, VE 1, G: 0,53 kg/st.	24 747 06 99
Lengte uitloop 230 mm, 5 l/min, chrom, VE 1, G: 0,70 kg/st.	24 748 06 99

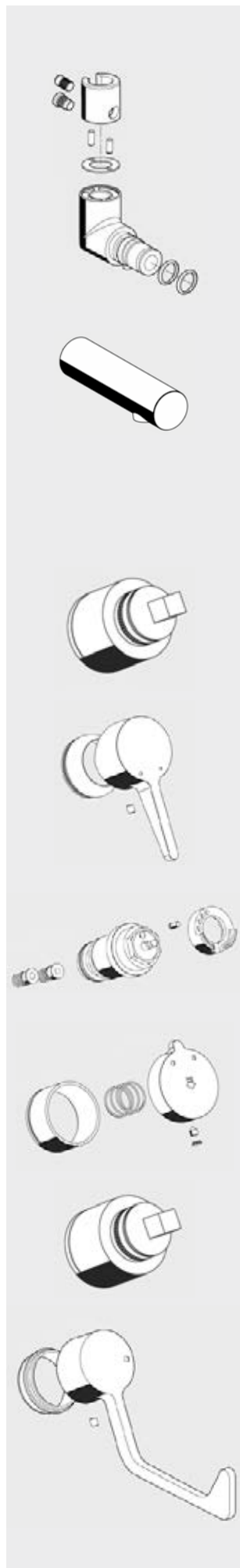


Artikelomschrijving	Bestelnummer	
Zelfsluitende cartouche LINUS SC II-M Model 2010 Zelfsluitend - mengwater VE 1, G: 0,23 kg/st.	29 652 00 99	
Zelfsluitende cartouche LINUS SC II-V Model 2010 Zelfsluitend - koud en voorgemengd water VE 1, G: 0,23 kg/st.	29 653 00 99	

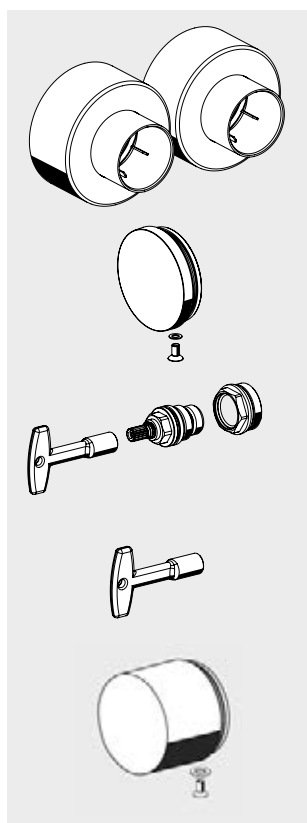
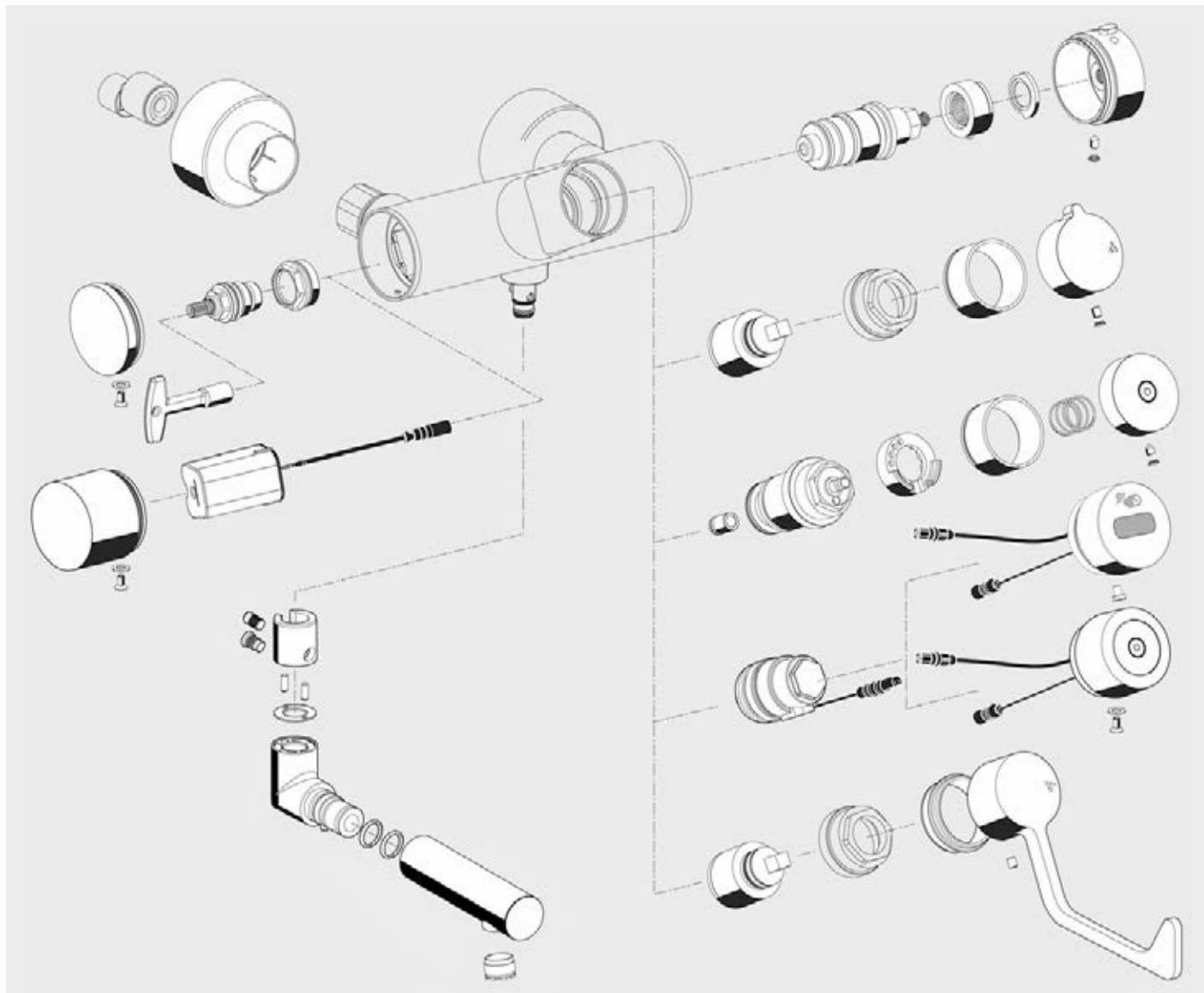
Artikelomschrijving	Bestelnummer
Bedieningsknop LINUS SC-M Zelfsluitend - mengwater chrom, VE 1, G: 0,22 kg/st.	29 545 06 99
Bedieningsknop LINUS SC-V Zelfsluitend - koud en voorgemengd water chrom, VE 1, G: 0,22 kg/st.	29 517 06 99
Korffilter-Set LINUS Filter, maaswijdte: 500 µm VE 1, G: 0,01 kg/st.	02 004 00 99
Filter-Set LINUS Leveringsomvang: <ul style="list-style-type: none"> • Terugslagklep • Korffilter, maaswijdte: 500 µm • Veiligheidsring • Stop chrom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	02 005 00 99
Frontplaat LINUS W-SC-M / W-SC-V met frame en bevestigingsmateriaal chrom, VE 1, G: 0,96 kg/st. edelstaal, VE 1, G: 0,96 kg/st.	25 231 06 99 25 231 28 99
Wanduitloop LINUS / VITUS / WALIS voor W-SC-M, W-SC-V en W-EH-M Lengte uitloop 110 mm, 5 l/min, chrom, VE 1, G: 0,34 kg/st. Lengte uitloop 170 mm, 5 l/min, chrom, VE 1, G: 0,53 kg/st. Lengte uitloop 230 mm, 5 l/min, chrom, VE 1, G: 0,70 kg/st.	24 746 06 99 24 747 06 99 24 748 06 99



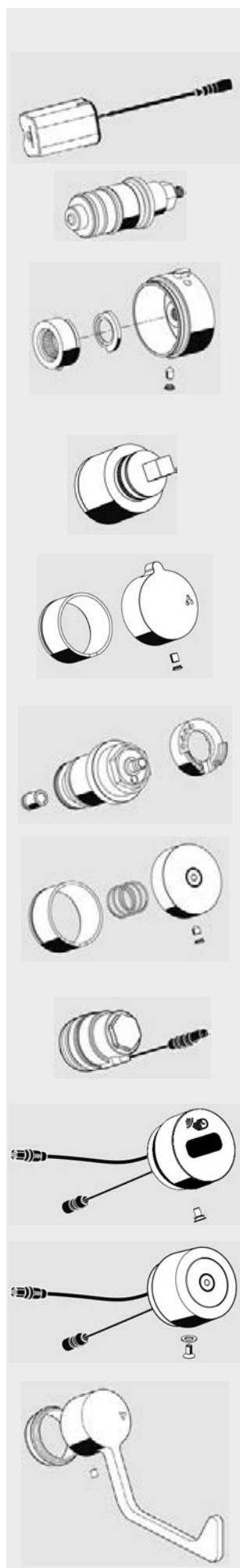
Artikelomschrijving	Bestelnummer
Rozetten-Set VITUS chrom, VE 1, G: 0,12 kg/st.	27 830 06 99
Kap VITUS chrom, VE 1, G: 0,09 kg/st.	69 967 06 99
Bovendeel met steeksleutel voor uitvoering thermische ontsmetting chrom, VE 1, G: 0,11 kg/st.	22 168 00 99
Steeksleutel VITUS voor uitvoering van een thermische desinfectie VE 1, G: 0,01 kg/st.	78 241 00 99



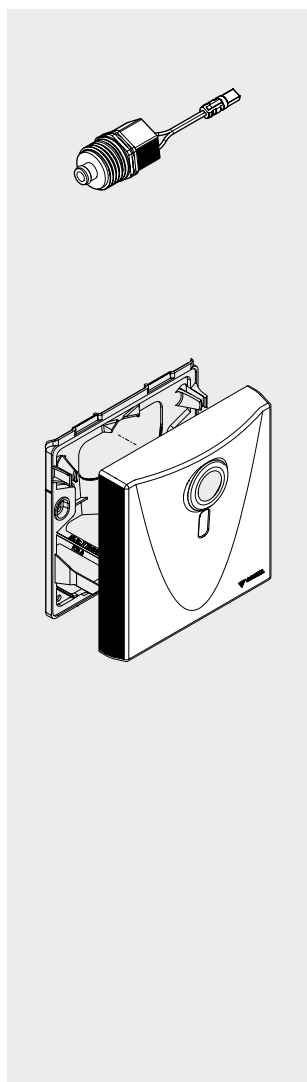
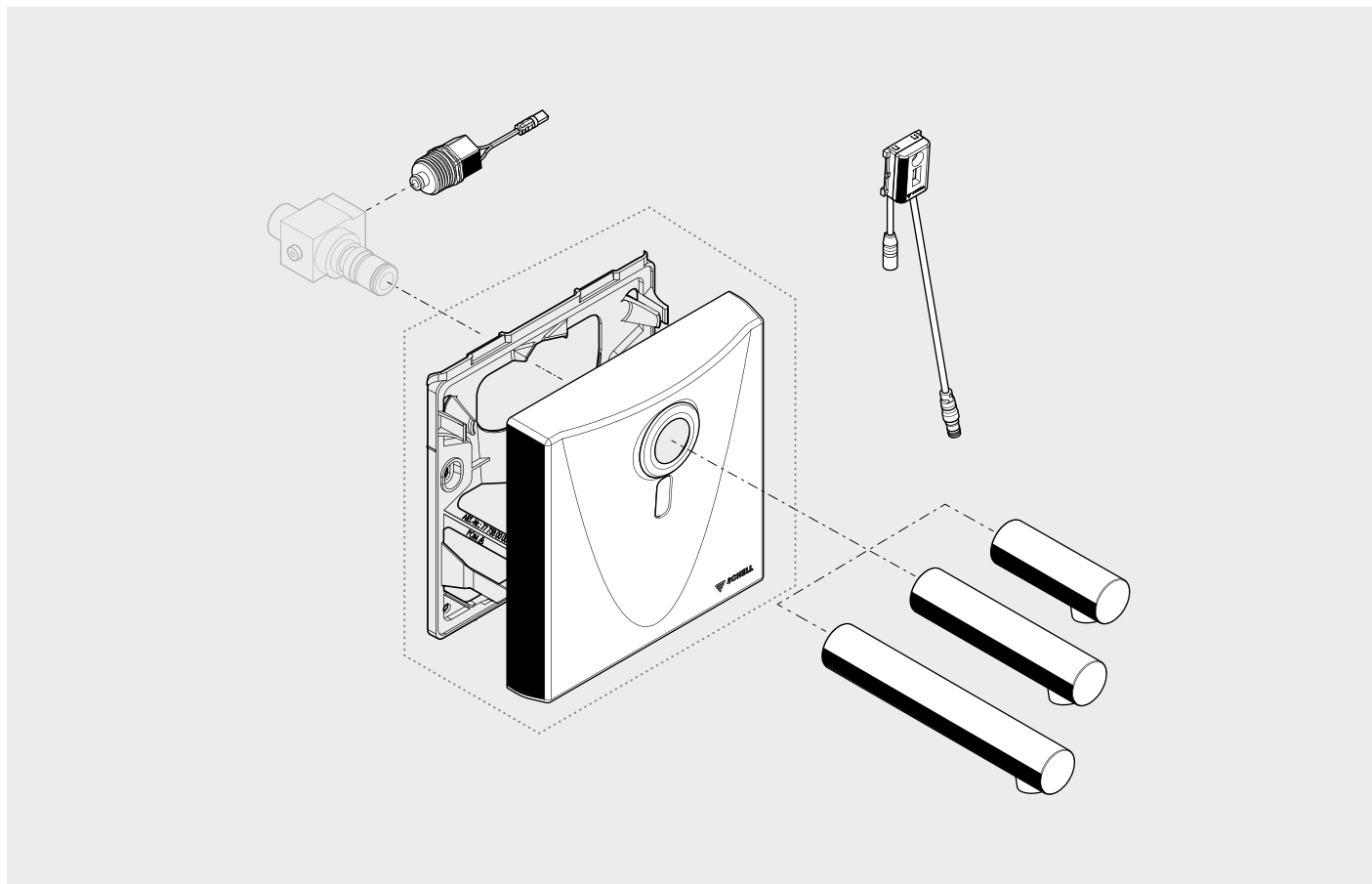
Artikelomschrijving	Bestelnummer	
Uitloopbocht VITUS chrom, VE 1, G: 0,27 kg/st.	24 768 06 99	
Wanduitloop LINUS / VITUS / WALIS * Lengte uitloop 110 mm, 5 l/min, chrom, VE 1, G: 0,34 kg/st. Lengte uitloop 170 mm, 5 l/min, chrom, VE 1, G: 0,53 kg/st. Lengte uitloop 230 mm, 5 l/min, chrom, VE 1, G: 0,70 kg/st.	24 746 06 99* 24 747 06 99* 24 748 06 99*	
Lengte uitloop 110 mm, 7,5-9 l/min, chrom, VE 1, G: 0,34 kg/st. Lengte uitloop 170 mm, 7,5-9 l/min, chrom, VE 1, G: 0,53 kg/st. Lengte uitloop 230 mm, 7,5-9 l/min, chrom, VE 1, G: 0,70 kg/st.	24 765 06 99 24 766 06 99 24 767 06 99	
Eengreepspatroon VITUS VE 1, G: 0,06 kg/st.	29 634 00 99	
Bedieningsgreep VITUS EH VE 1, G: 0,14 kg/st.	25 989 06 99	
Zelfsluitende cartouche VITUS VE 1, G: 0,25 kg/st.	29 685 00 99	
Bedieningsknop VITUS SC-M VE 1, G: 0,08 kg/st.	29 680 06 99	
Mengwater cartouche VITUS VE 1, G: 0,08 kg/st.	29 687 00 99	
Armhendel mengwater VITUS chrom, VE 1, G: 0,34 kg/st.	29 686 06 99	



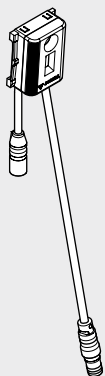
Artikelomschrijving	Bestelnummer
Rozetten-Set VITUS chroom, VE 1, G: 0,12 kg/st.	27 830 06 99
Kap VITUS chroom, VE 1, G: 0,09 kg/st.	69 967 06 99
Bovendeel met steeksleutel voor uitvoering thermische ontsmetting chroom, VE 1, G: 0,11 kg/st.	22 168 00 99
Steeksleutel VITUS voor uitvoering van een thermische desinfectie VE 1, G: 0,01 kg/st.	78 241 00 99
Kap VITUS voor kranen met batterijvak chroom, VE 1, G: 0,23 kg/st.	69 968 06 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Batterijvak VITUS incl. batterijen VE 1, G: 0,11 kg/st.	01 925 00 99
Thermostaatpatroon VITUS VE 1, G: 0,26 kg/st.	29 676 00 99
Bedieningsknop thermostaat VITUS chrom, VE 1, G: 0,25 kg/st.	23 103 06 99
Open/Dicht patroon 90° VITUS VE 1, G: 0,08 kg/st.	29 677 00 99
Bedieningsknop Open/Dicht 90° VITUS chrom, VE 1, G: 0,09 kg/st.	23 104 06 99
Zelfsluitende cartouche VITUS chrom, VE 1, G: 0,21 kg/st.	29 684 00 99
Bedieningsknop VITUS SC-T chrom, VE 1, G: 0,08 kg/st.	29 678 06 99
Magneetventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V VE 1, G: 0,04 kg/st.	01 442 00 99
E-Modul VITUS VW-E-T voor opbouw wastafelkranen VITUS VW-E-T chrom, VE 1, G: 0,15 kg/st.	23 109 06 99
CVD-Touch-Elektronica VITUS voor opbouw wastafelkranen VITUS VW-C-T chrom, VE 1, G: 0,18 kg/st.	01 589 06 99
Armhendel thermostaat VITUS chrom, VE 1, G: 0,34 kg/st.	29 688 06 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer	
Magneetventiel DN5 voor opbouw wastafelkraan WALIS Uitvoering met ronde stekker VE 1	00 918 00 99	
Frontplaat WALIS E volledig met frame kunststof, chroom, VE 1	25 995 06 99	

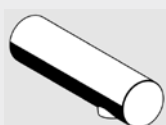
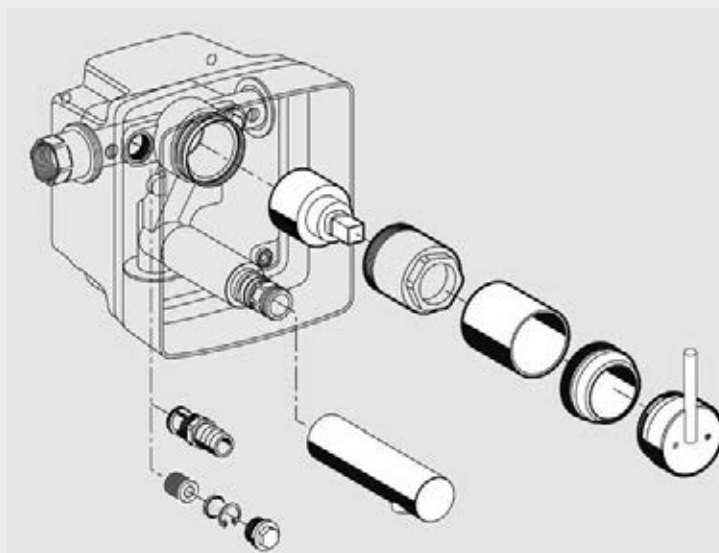


Artikelomschrijving	Bestelnummer
Elektronische-Module WALIS E	
voor uitloop 130 mm, Artikel 01 950 06 99, VE 1	29 707 00 99
voor uitloop 190 mm, Artikel 01 951 06 99, VE 1	29 708 00 99
voor uitloop 250 mm, Artikel 01 952 06 99, VE 1	29 709 00 99

Wanduitloop LINUS / VITUS / WALIS

voor W-SC-M, W-SC-V en W-EH-M

Lengte uitloop 110 mm, 5 l/min, chroom, VE 1, G: 0,34 kg/st.	24 746 06 99
Lengte uitloop 170 mm, 5 l/min, chroom, VE 1, G: 0,53 kg/st.	24 747 06 99
Lengte uitloop 230 mm, 5 l/min, chroom, VE 1, G: 0,70 kg/st.	24 748 06 99



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Bedieningsgreep LINUS W-EH-M

voor wandinbouw kraan mengwater

chrom, VE 1, G: 0,17 kg/st.

23 069 06 99

Patroon mengwater LINUS

voor inbouw wastafelkraan / douchekraan LINUS

VE 1, G: 0,06 kg/st.

29 613 00 99

Schubhülse LINUS mit Rosette

voor inbouw wastafelkraan / douchekraan LINUS

chrom, VE 1, G: 0,14 kg/st.

29 623 06 99

Korffilter-Set LINUS

Filter, maaswijdte: 500 µm

VE 1, G: 0,01 kg/st.

02 004 00 99

Filter-Set LINUS

Leveringsomvang:

- Terugslagklep
- Korffilter, maaswijdte: 500 µm
- Veiligheidsring
- Stop

chrom, VE 1, G: 0,02 kg/st.

02 005 00 99

Wanduitloop LINUS / VITUS / WALIS

Lengte uitloop 110 mm, 5 l/min, chrom, VE 1, G: 0,34 kg/st.

24 746 06 99

Lengte uitloop 170 mm, 5 l/min, chrom, VE 1, G: 0,53 kg/st.

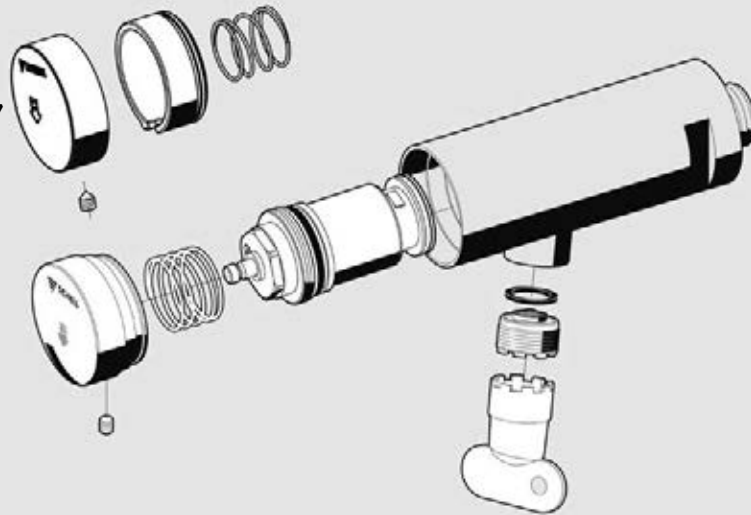
24 747 06 99

Lengte uitloop 230 mm, 5 l/min, chrom, VE 1, G: 0,70 kg/st.

24 748 06 99

Vanaf 2017

Tot 2016



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Bedieningsknop PETIT SC

Zelfsluitend - koud / voorgesmeerd water

Uitvoering tot eind 2016

chrom, VE 1, G: 0,04 kg/st.

23 074 06 99

Bedieningsknop PETIT SC

Zelfsluitend - koud / voorgesmeerd water

Met beschermring, uitvoering vanaf 2017

chrom, VE 1

25 897 06 99

Zelfsluitende cartouche PETIT SCKoud water en voorgesmeerd water
voor kranen tot eind 2016

VE 1, G: 0,20 kg/st.

29 660 00 99

Koud water en voorgesmeerd water
voor kranen vanaf 2017

VE 1

29 733 00 99

Straalregelaar UNIVERSAL

diefstalveilig voor wanduitloop LINUS/PETIT

Leveringsomvang:

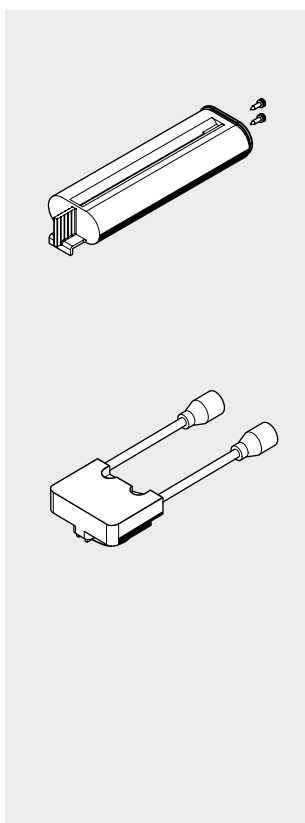
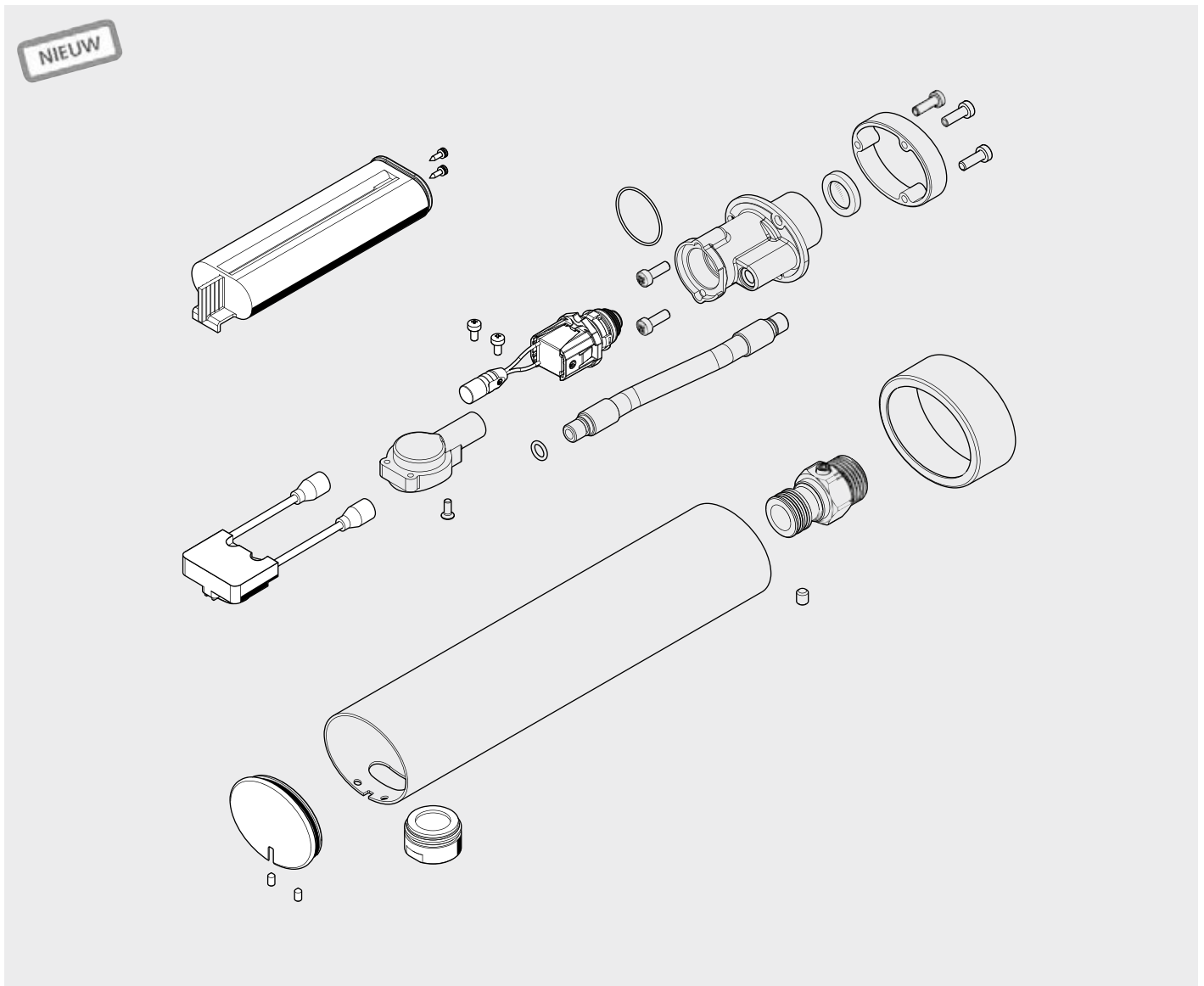
Straalregelaar met sleutel

Toepassingsgebied / technische gegevens:

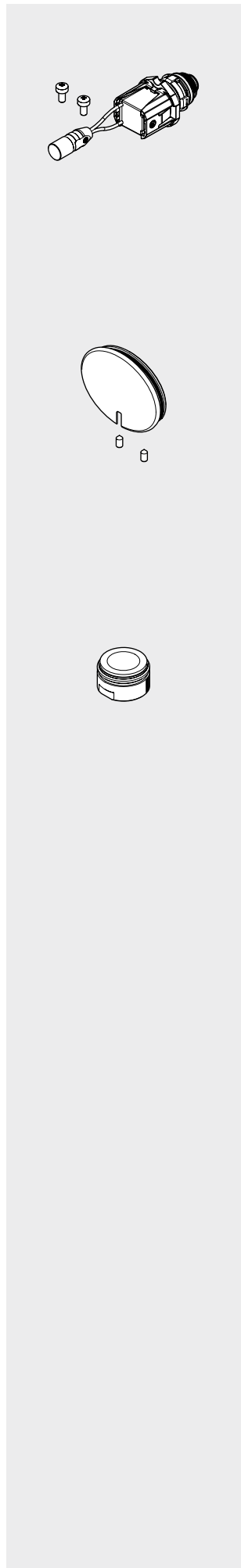
Debiet: 5,0 l/min (druk onafhankelijk)

VE 1, G: 0,01 kg/st.

02 007 00 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Batterijvak MODUS E incl. 4 alkaline batterijen type AA VE 1	29 746 00 99
Elektronische module MODUS E VE 1	29 745 00 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Magneetventiel, bistabiel 6 V, DN 5 VE 1	00 923 00 99
Kap MODUS E incl. schroeven chroom, VE 1	29 750 06 99
Straalregelaar zonder huls, voor het verminderen van het debiet met hetzelfde comfort.	
1,33 l/min bij 3 bar, 0,35 GPM, VE 1	28 931 00 99
3,0 l/min bij 3 bar, 0,79 GPM, VE 1	28 932 00 99
5,0 l/min bij 3 bar, 1,32 GPM VE 1	28 933 00 99

19 Onderdelen voor douchekranen

Inbouw douchekranen

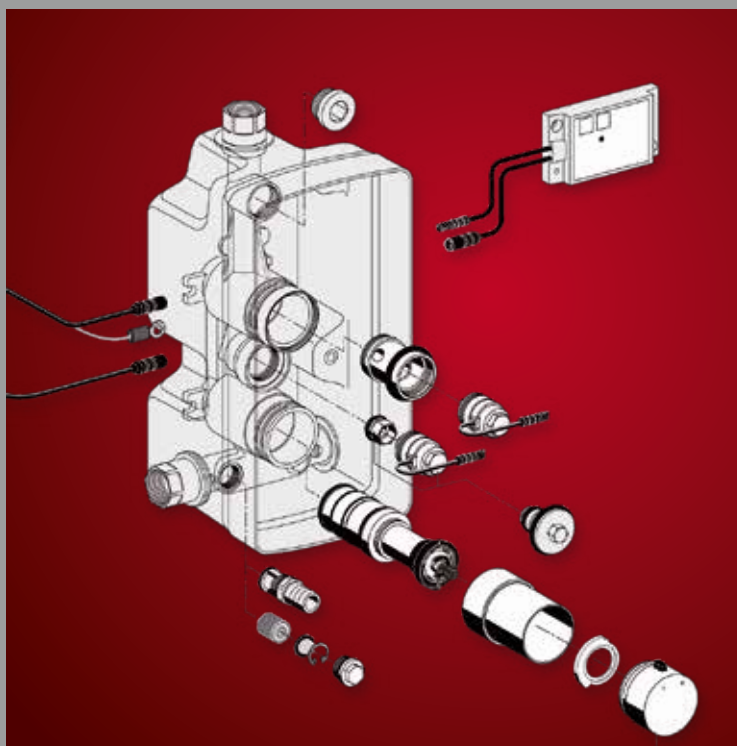
- LINUS D-E-T / D-E-T ECO	444 - 445
- LINUS D-E-V / D-E-V ECO	446 - 447
- LINUS D-C-T / BASIC D-C-T	448 - 449
- LINUS D-C-M / D-C-V / BASIC D-C-M	450 - 451
- LINUS D-SC-T / BASIC D-SC-T	452 - 453
- LINUS D-SC-M / D-SC-V / BASIC D-SC-M	454 - 455
- LINUS D-EH-M	456 - 457

Opbouw douchekranen

- Douchepaneel LINUS	
- DP-P-T / D-C-T / DP-SC-T	458 - 461
- DP-SC-M, DP-SC-V / DP-EH-M	462 - 463 / 464
- Opbouw douchepaneel LINUS Inox	
- DP-C-T / DP-C-T-H / DP-C-T-D-H DP-SC-T	466 - 471
- Opbouw douchepaneel LINUS Trend	
- DP-SC-T / DP-SC-T-H / DP-SC-T-D-H / DP-SC-M / DP-SC-V	472 - 475
- VITUS	476 - 477

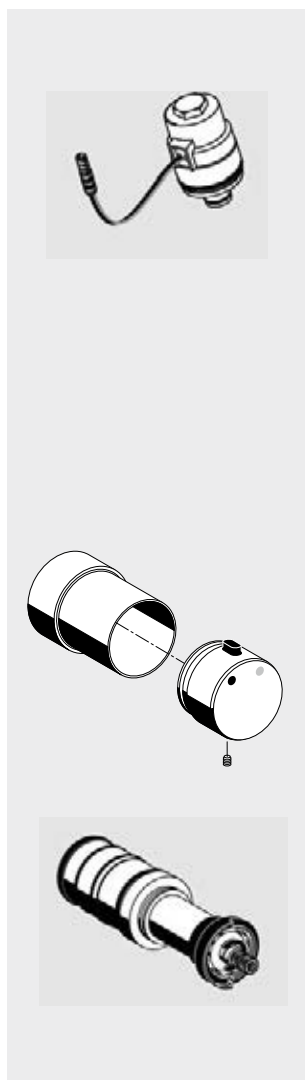
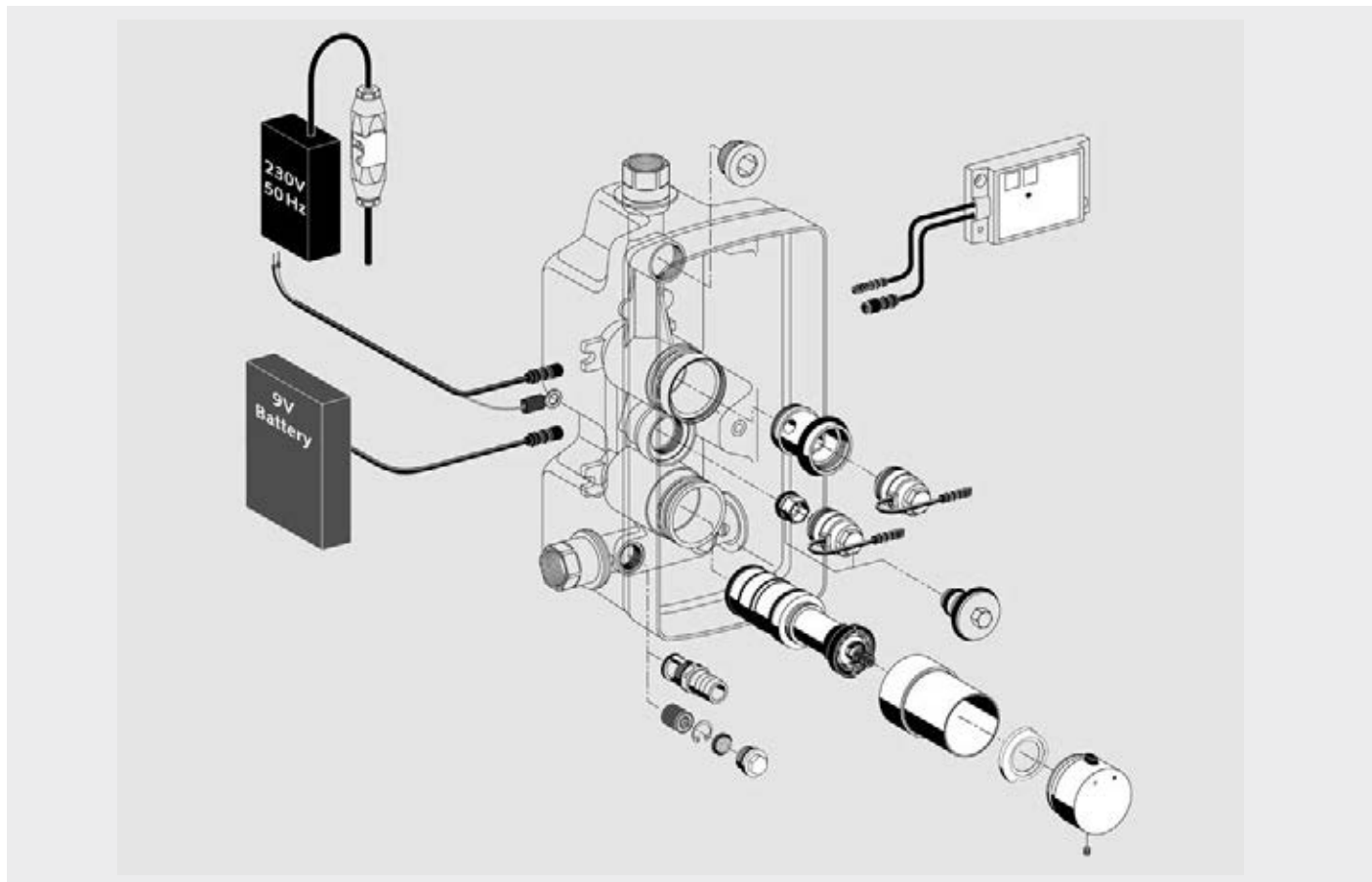
Toebehoren voor douchekranen

- Douchekop COMFORT	465
---------------------	-----



Aanwijzing:

De belangrijkste onderdelen en installatievoorschriften van niet meer leverbare artikels, vind u op internet onder:
www.schell.eu → Service → Download → Archieven onderdelen /
Archieven installatiehandleidingen



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Uittreksel uit productgroep 29

Magneetventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V

voor SCHELLTRONIC / SCHELLMATIC / COMPACT HF /
 RETROFIT HF / EDITION E MANUAL /
 COMPACT EDITION E / COMPACT LC / RETROFIT LC /
 LINUS D-E-T / LINUS D-E-T ECO / LINUS D-E-V /
 LINUS D-E-V ECO / LINUS D-P-T / LINUS BASIC D-P-T /
 LINUS D-C-T / LINUS BASIC D-C-T / LINUS D-C-M /
 LINUS BASIC D-C-M / Douchepaneel DP-P-T, DP-C-T,
 DP-C-T-H, DP-C-T-D-H / VITUS VW-C-T / VITUS VD-C-T

Uitvoering met ronde stekker

VE 1, G: 0,04 kg/st.

01 442 00 99

Bedieningsknop thermostaat

voor LINUS D-SC-T / D-E-T / D-C-T / BASIC D-C-T /
 D-P-T / BASIC D-P-T

chrom, VE 1, G: 0,24 kg/st.

29 522 06 99

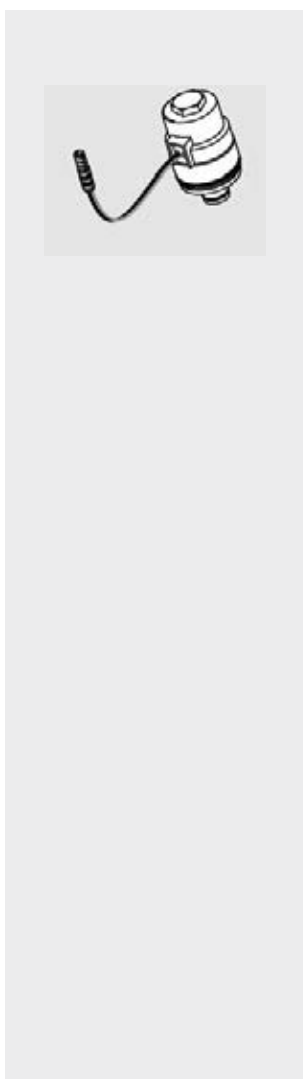
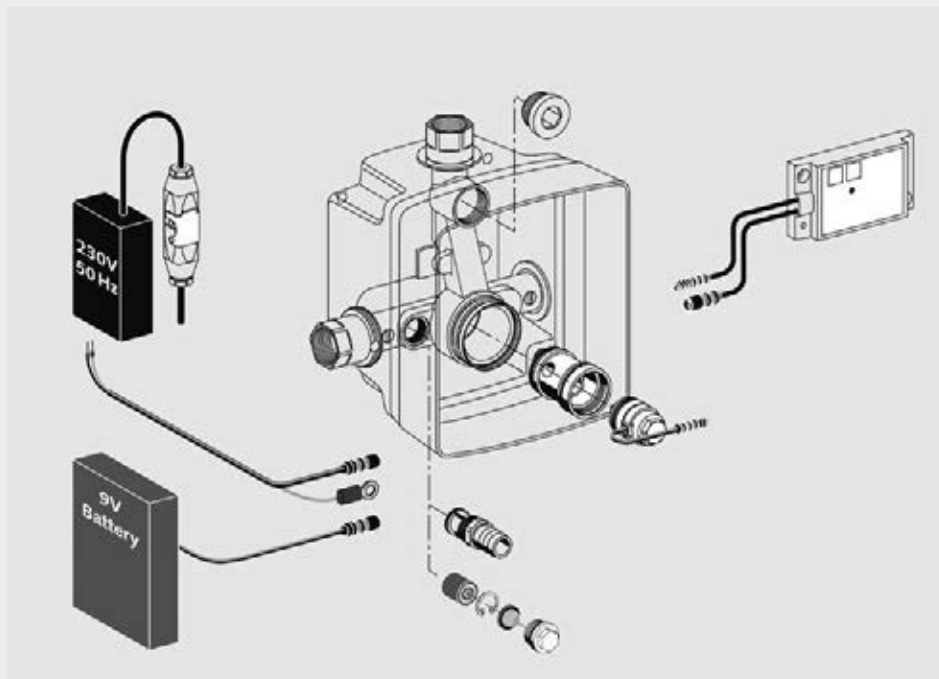
Thermostaatpatroon LINUS D-SC-T / D-E-T

voor LINUS D-SC-T / LINUS BASIC D-SC-T / LINUS D-E-T /
 LINUS D-E-T ECO / LINUS D-P-T / LINUS BASIC D-P-T /
 LINUS D-C-T / LINUS BASIC D-C-T /
 Douchepaneel DP-SC-T, DP-P-T, DP-C-T

VE 1, G: 0,44 kg/st.

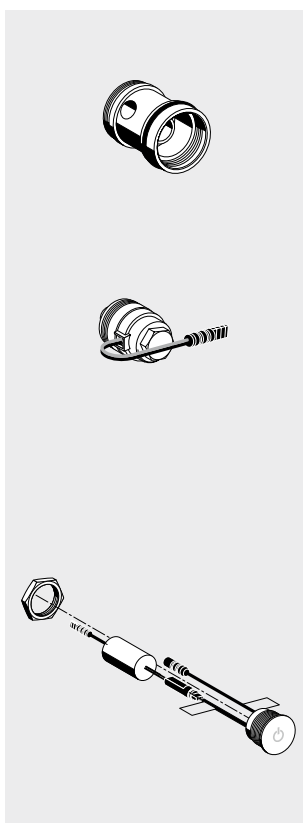
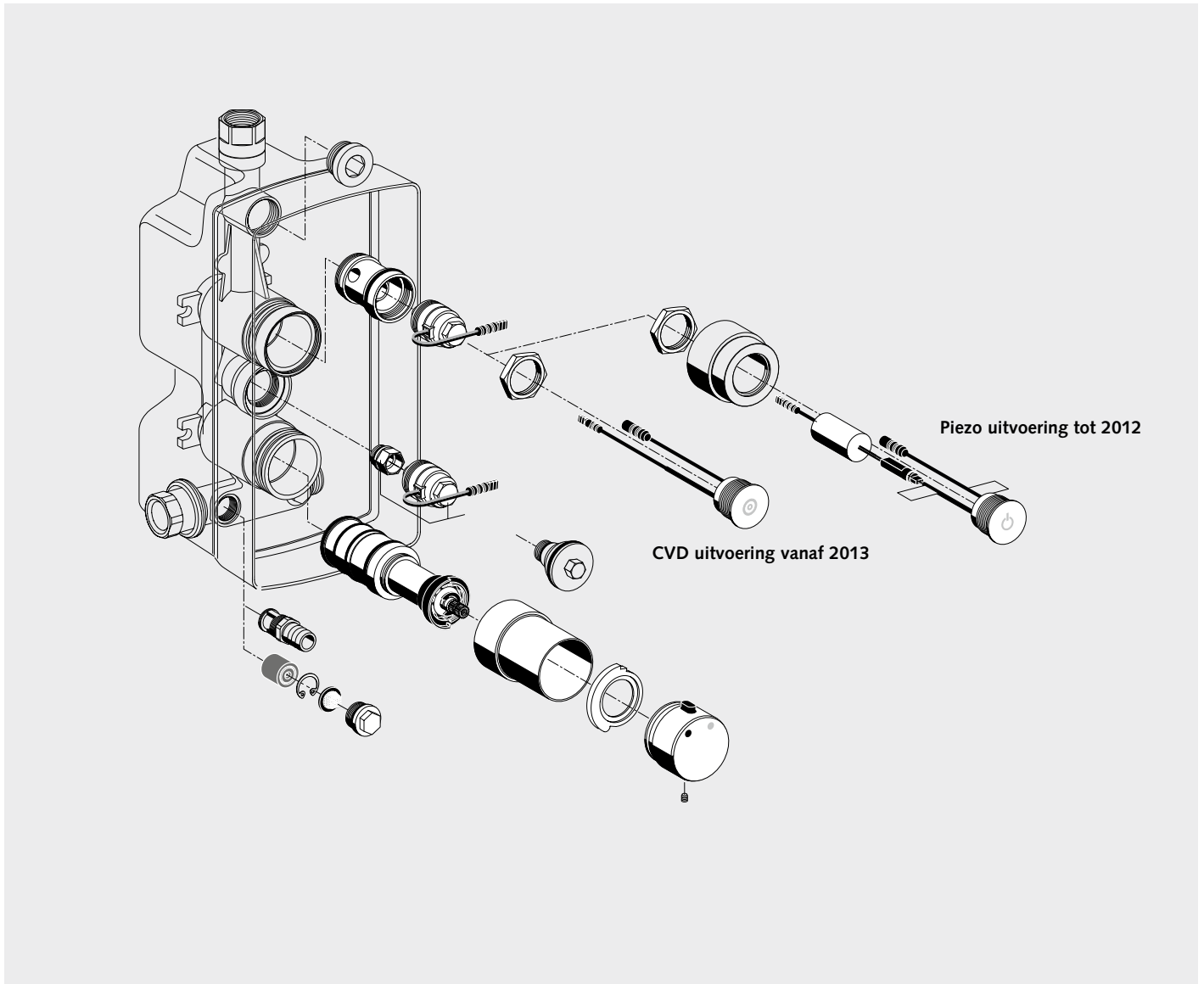
29 524 00 99

Artikelomschrijving	Bestelnummer
Elektronische module Standard On/Off/Temporisatie VE 1, G: 0,18 kg/st.	01 513 00 99
Uittreksel uit productgroep 13 Blokkeerschijf thermostaatknop voor het blokkeren van de aanslag van de thermostaatknop op SCHELL thermostaatkranen VE 1, G: 0,004 kg/st.	77 673 00 99
Korffilter-Set LINUS Filter, maaswijdte: 500 µm VE 1, G: 0,01 kg/st.	02 004 00 99
Filter-Set LINUS Leveringsomvang: <ul style="list-style-type: none"> • Terugslagklep • Korffilter, maaswijdte: 500 µm • Veiligheidsring • Stop chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	02 005 00 99
Frontplaat LINUS D-E-T met frame en bevestigingsmateriaal Materiaal: edelstaal chroom, VE 1 edelstaal, VE 1, G: 1,44 kg/st.	25 234 06 99 25 234 28 99

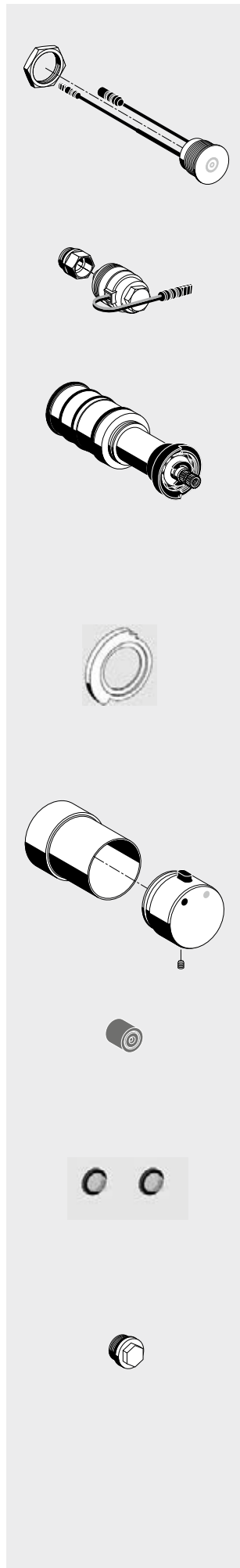


Artikelomschrijving	Bestelnummer	
<p>Uittreksel uit productgroep 29</p> <p>Magneetventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V</p> <p>voor SCHELLTRONIC / SCHELLMATIC / COMPACT HF / RETROFIT HF / EDITION E MANUAL / COMPACT EDITION E / COMPACT LC / RETROFIT LC / LINUS D-E-T / LINUS D-E-T ECO / LINUS D-E-V / LINUS D-E-V ECO / LINUS D-P-T / LINUS BASIC D-P-T / LINUS D-C-T / LINUS BASIC D-C-T / LINUS D-C-M / LINUS BASIC D-C-M / Douchepaneel DP-P-T, DP-C-T, DP-C-T-H, DP-C-T-D-H / VITUS VW-C-T / VITUS VD-C-T</p> <p>Uitvoering met ronde stekker</p> <p>VE 1, G: 0,04 kg/st.</p>	<p>01 442 00 99</p>	

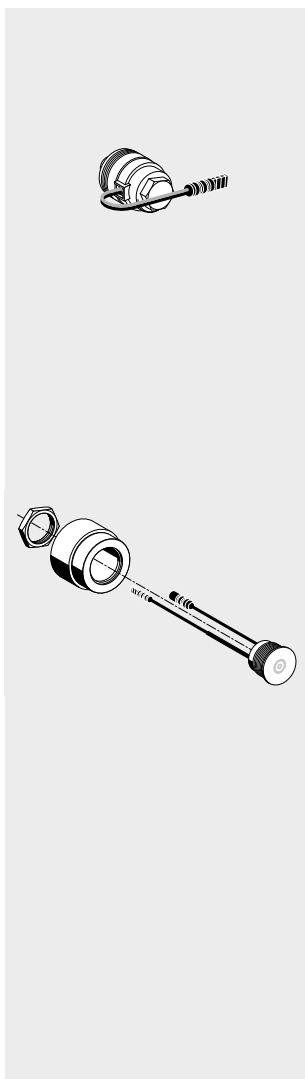
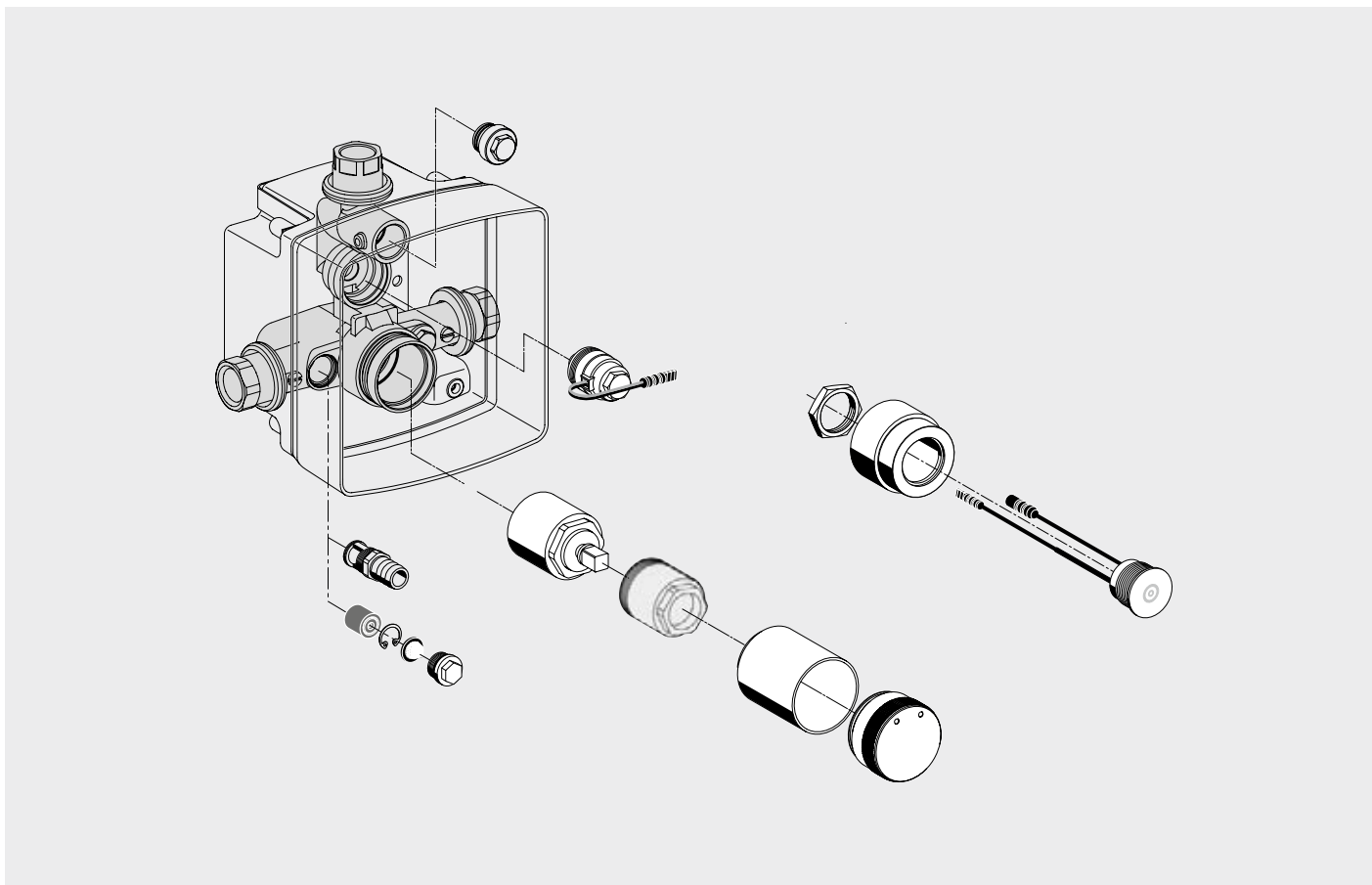
Artikelomschrijving	Bestelnummer
Elektronische module Standard On/Off/Temporisatie VE 1, G: 0,18 kg/st.	01 513 00 99
Korffilter-Set LINUS Filter, maaswijdte: 500 µm VE 1, G: 0,01 kg/st.	02 004 00 99
Filter-Set LINUS Leveringsomvang: <ul style="list-style-type: none"> • Terugslagklep • Korffilter, maaswijdte: 500 µm • Veiligheidsring • Stop chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	02 005 00 99
Frontplaat LINUS D-E-V met frame en bevestigingsmateriaal Werkstoff: edelstaal chroom, VE 1, G: 1,01 kg/st. edelstaal, VE 1, G: 1,01 kg/st.	25 235 06 99 25 235 28 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Magnetventil-Adapter für Unterputz-Armatur VE 1, G: 0,09 kg/st.	29 518 00 99
Uittreksel uit productgroep 29 Magneetventil met ingebouwde vuilfilter 6 V voor SCHELLTRONIC / SCHELLMATIC / COMPACT HF / RETROFIT HF / EDITION E MANUAL / COMPACT EDITION E / COMPACT LC / RETROFIT LC / LINUS D-E-T / LINUS D-E-T ECO / LINUS D-E-V / LINUS D-E-V ECO / LINUS D-P-T / LINUS BASIC D-P-T / LINUS D-C-T / LINUS BASIC D-C-T / LINUS D-C-M / LINUS BASIC D-C-M / Douchepaneel DP-P-T, DP-C-T, DP-C-T-H, DP-C-T-D-H / VITUS VW-C-T / VITUS VD-C-T Uitvoering met ronde stekker VE 1, G: 0,04 kg/st.	01 442 00 99
Piëzotoets 12 V voor douche Uitvoering tot 2012 chroom, VE 1, G: 0,06 kg/St.	69 956 06 99
Piëzotoets 9 V voor douche Uitvoering tot 2012 chroom, VE 1, G: 0,07 kg/st.	01 303 06 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
CVD-Touch-Elektronik voor wandinbouw LINUS D-C-T / LINUS BASIC D-C-T Uitvoering vanaf 2013 chroom, VE 1, G: 0,07 kg/st.	01 593 06 99
Uittreksel uit productgroep 13 Magneetventiel thermische ontsmetting VE 1, G: 0,12 kg/st.	01 875 00 99
Thermostaatpatroon LINUS D-SC-T / D-E-T voor LINUS D-SC-T / LINUS BASIC D-SC-T / LINUS D-E-T / LINUS D-E-T ECO / LINUS D-P-T / LINUS BASIC D-P-T / LINUS D-C-T / LINUS BASIC D-C-T / Douchepaneel DP-SC-T, DP-P-T, DP-C-T VE 1, G: 0,44 kg/st.	29 524 00 99
Uittreksel uit productgroep 13 Blokkeerschijf thermostaatknop voor het blokkeren van de aanslag van de thermostaatknop op SCHELL thermostaatkranen VE 1, G: 0,004 kg/st.	77 673 00 99
Bedieningsknop Thermostaat voor LINUS D-SC-T / D-E-T / D-C-T / BASIC D-C-T / D-P-T / BASIC D-P-T chroom, VE 1, G: 0,24 kg/st.	29 522 06 99
Terugslagklep DN 10 VE 1, G: 0,003 kg/st.	29 519 00 99
Korffilter-Set LINUS Filter, maaswijdte: 500 µm VE 1, G: 0,01 kg/st.	02 004 00 99
Servicestop met O-Ring VE 1, G: 0,02 kg/st.	29 521 00 99



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Uittreksel uit productgroep 29

Magneetventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V

voor SCHELLTRONIC / SCHELLMATIC / COMPACT HF /
 RETROFIT HF / EDITION E MANUAL /
 COMPACT EDITION E / COMPACT LC / RETROFIT LC /
 LINUS D-E-T / LINUS D-E-T ECO / LINUS D-E-V /
 LINUS D-E-V ECO / LINUS D-P-T / LINUS BASIC D-P-T /
 LINUS D-C-T / LINUS BASIC D-C-T / LINUS D-C-M /
 LINUS BASIC D-C-M / Douchepaneel DP-P-T, DP-C-T,
 DP-C-T-H, DP-C-T-D-H / VITUS VW-C-T / VITUS VD-C-T

Uitvoering met ronde stekker

VE 1, G: 0,04 kg/st.

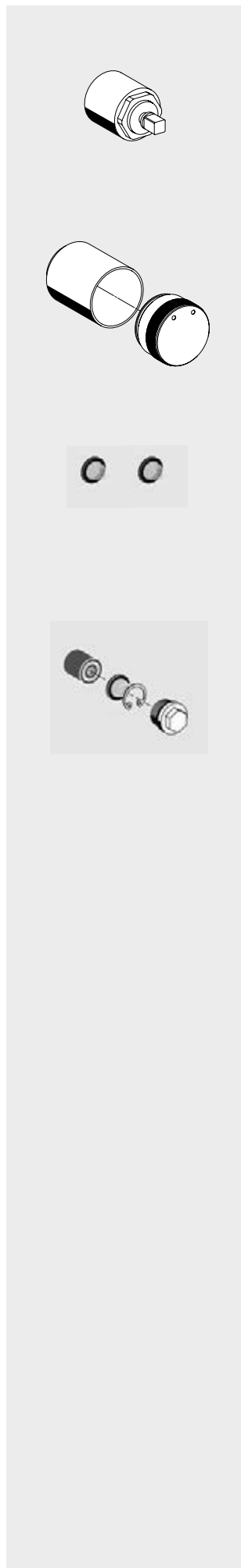
01 442 00 99

CVD-Touch-Elektronica

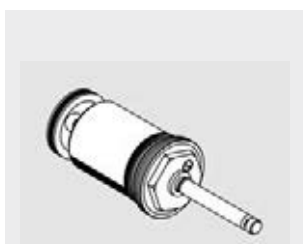
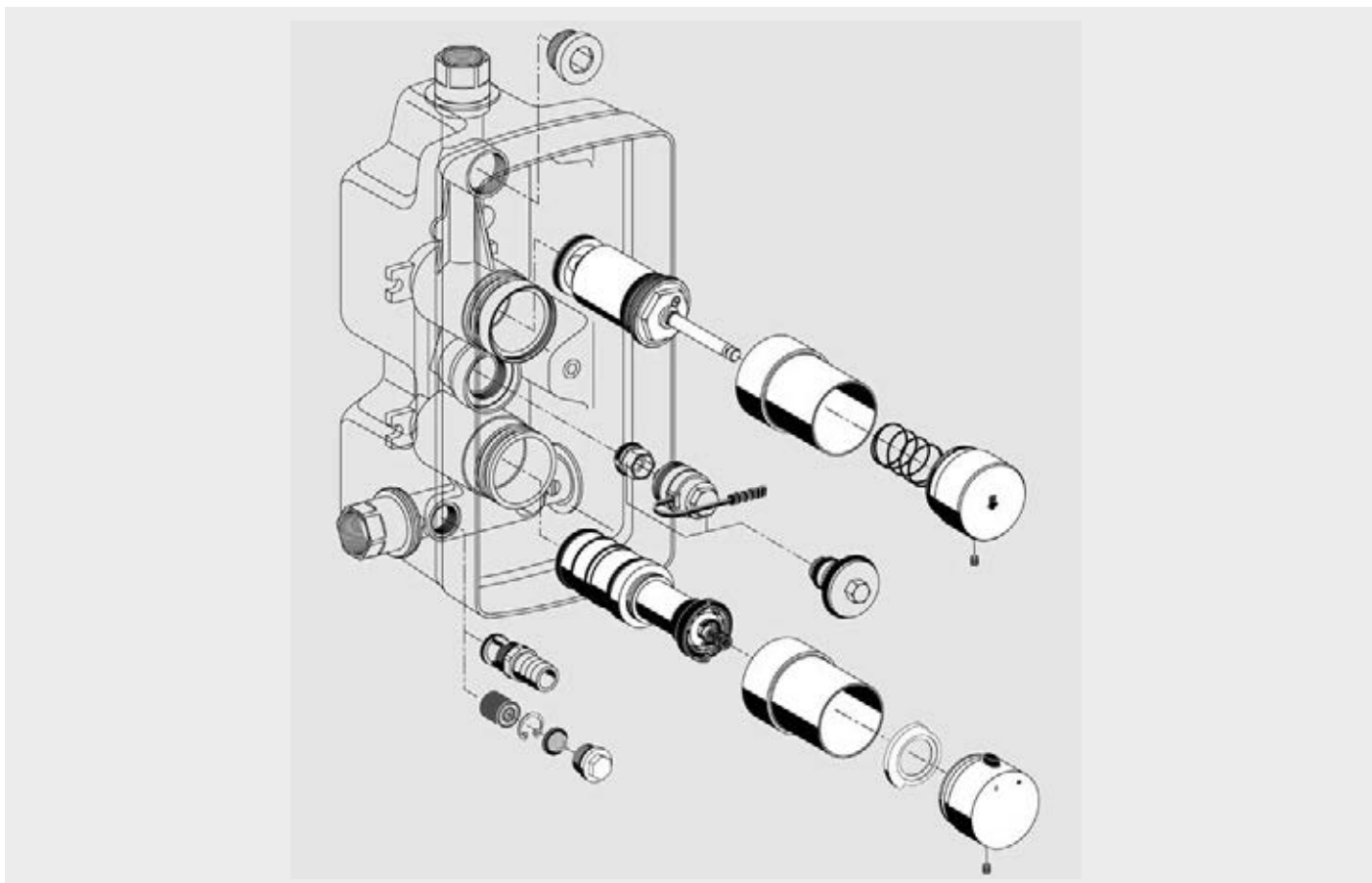
voor wandinbouw douche LINUS D-C-M / LINUS BASIC D-C-M

chrom, VE 1, G: 0,19 kg/st.

01 592 06 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Patroon mengwater LINUS D-C-M voor wandinbouw douchekraan VE 1, G: 0,07 kg/st.	29 659 00 99
Bedieningsknop LINUS D-C-M voor LINUS D-C-M / BASIC D-C-M chroom, VE 1, G: 0,22 kg/st.	29 682 06 99
Korffilter-Set LINUS Filter, maaswijdte: 500 µm VE 1, G: 0,01 kg/st.	02 004 00 99
Filter-Set LINUS Leveringsomvang: <ul style="list-style-type: none"> • Terugslagklep • Korffilter, maaswijdte: 500 µm • Veiligheidsring • Stop chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	02 005 00 99



Artikelomschrijving

Bestelnummer

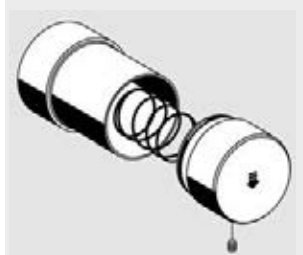


**Zelfsluitende cartouche
LINUS / LINUS BASIC**

Zelfsluitend - thermostaat
onderdelen voor 296410099

VE 1

29 735 00 99



**Bedieningsknop zelfsluitend
LINUS D-SC-T / LINUS BASIC D-SC II-T**

Volledig

chrom, VE 1, G: 0,24 kg/st.

29 523 06 99



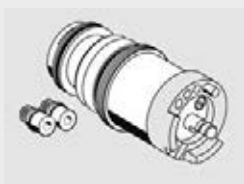
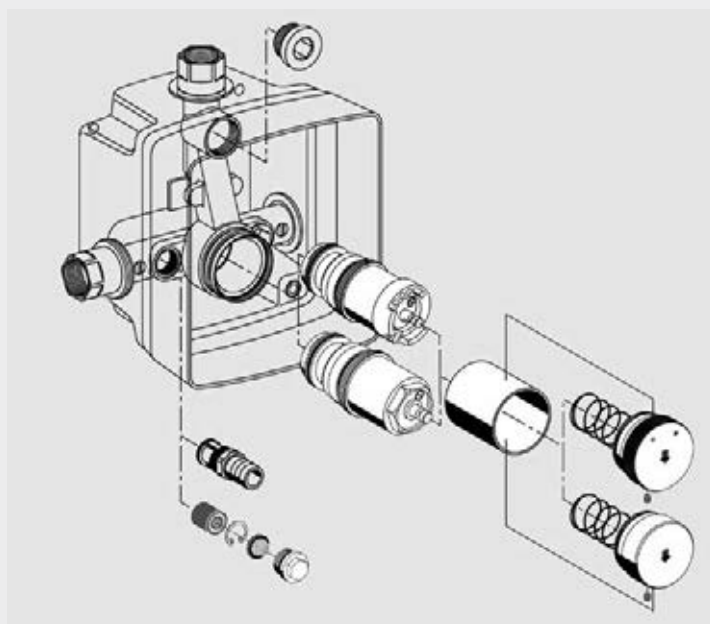
**Thermostaatpatroon
LINUS D-SC-T / D-E-T / LINUS BASIC D-SC II-T**

VE 1, G: 0,44 kg/st.

29 524 00 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
<p>Bedieningsknop thermostaat voor LINUS D-SC-T / D-E-T / D-C-T / BASIC D-C-T / D-P-T / BASIC D-P-T chroom, VE 1, G: 0,24 kg/st.</p>	29 522 06 99
<p>Uittreksel uit productgroep 13 Blokkeerschijf thermostaatknop voor het blokkeren van de aanslag van de thermostaatknop op SCHELL thermostaatkranen VE 1, G: 0,004 kg/st.</p>	77 673 00 99
<p>Korffilter-Set LINUS Filter, maaswijdte: 500 µm VE 1, G: 0,01 kg/st.</p>	02 004 00 99
<p>Filter-Set LINUS Leveringsomvang: • Terugslagklep • Korffilter, maaswijdte: 500 µm • Veiligheidsring • Stop chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st.</p>	02 005 00 99
<p>Frontplaat LINUS D-SC-T met frame en bevestigingsmateriaal Materiaal: edelstaal chroom, VE 1, G: 1,43 kg/st. edelstaal, VE 1</p>	25 233 06 99 25 233 28 99



Artikelomschrijving

Bestelnummer

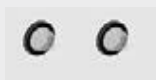
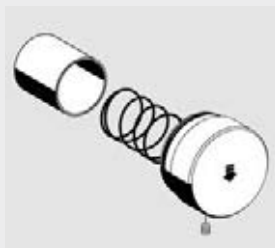
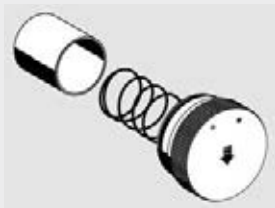
Zelfsluitende cartouche
LINUS SC II-M / LINUS BASIC SC II-M
 Model 2010
 Zelfsluitend - mengwater
 VE 1, G: 0,22 kg/st.

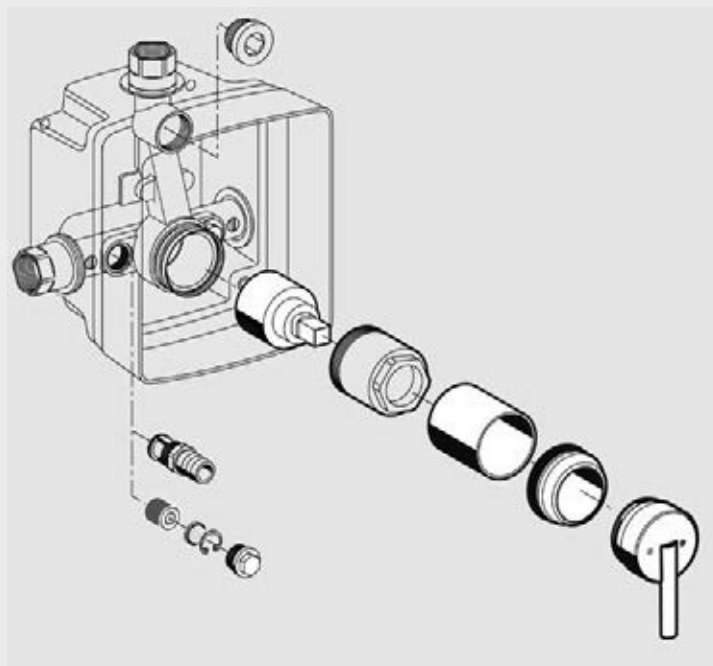
29 639 00 99

Zelfsluitende cartouche LINUS SC II-V
 Model 2010
 Zelfsluitend - koud en voorgemengd water
 VE 1, G: 0,22 kg/st.

29 640 00 99

Artikelomschrijving	Bestelnummer
Bedieningsknop LINUS SC-M / LINUS BASIC SC-M Zelfsluitend - mengwater chrom, VE 1, G: 0,22 kg/st.	29 545 06 99
Bedieningsknop LINUS SC-V Zelfsluitend - koud en voorgegemengd water chrom, VE 1, G: 0,22 kg/st.	29 517 06 99
Korffilter-Set LINUS Filter, maaswijdte: 500 µm VE 1, G: 0,01 kg/st.	02 004 00 99
Filter-Set LINUS Leveringsomvang: <ul style="list-style-type: none"> • Terugslagklep • Korffilter, maaswijdte: 500 µm • Veiligheidsring • Stop chrom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	02 005 00 99
Frontplaat LINUS D-SC-V met frame en bevestigingsmateriaal chrom, VE 1 edelstaal, VE 1, G: 0,97 kg/st.	25 232 06 99 25 232 28 99





Artikelomschrijving

Bestelnummer

Bedieningsgreep LINUS D-EH-M

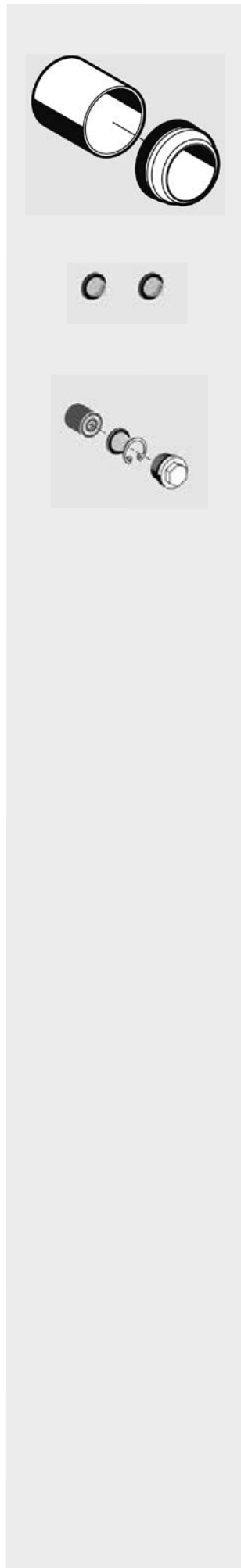
voor wandinbouw douchekraan, eengreepsmengkraan
 chroom, VE 1, G: 0,18 kg/st.

23 068 06 99

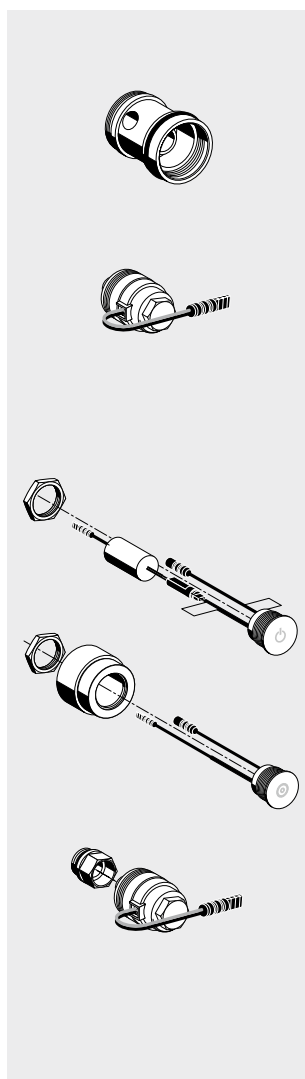
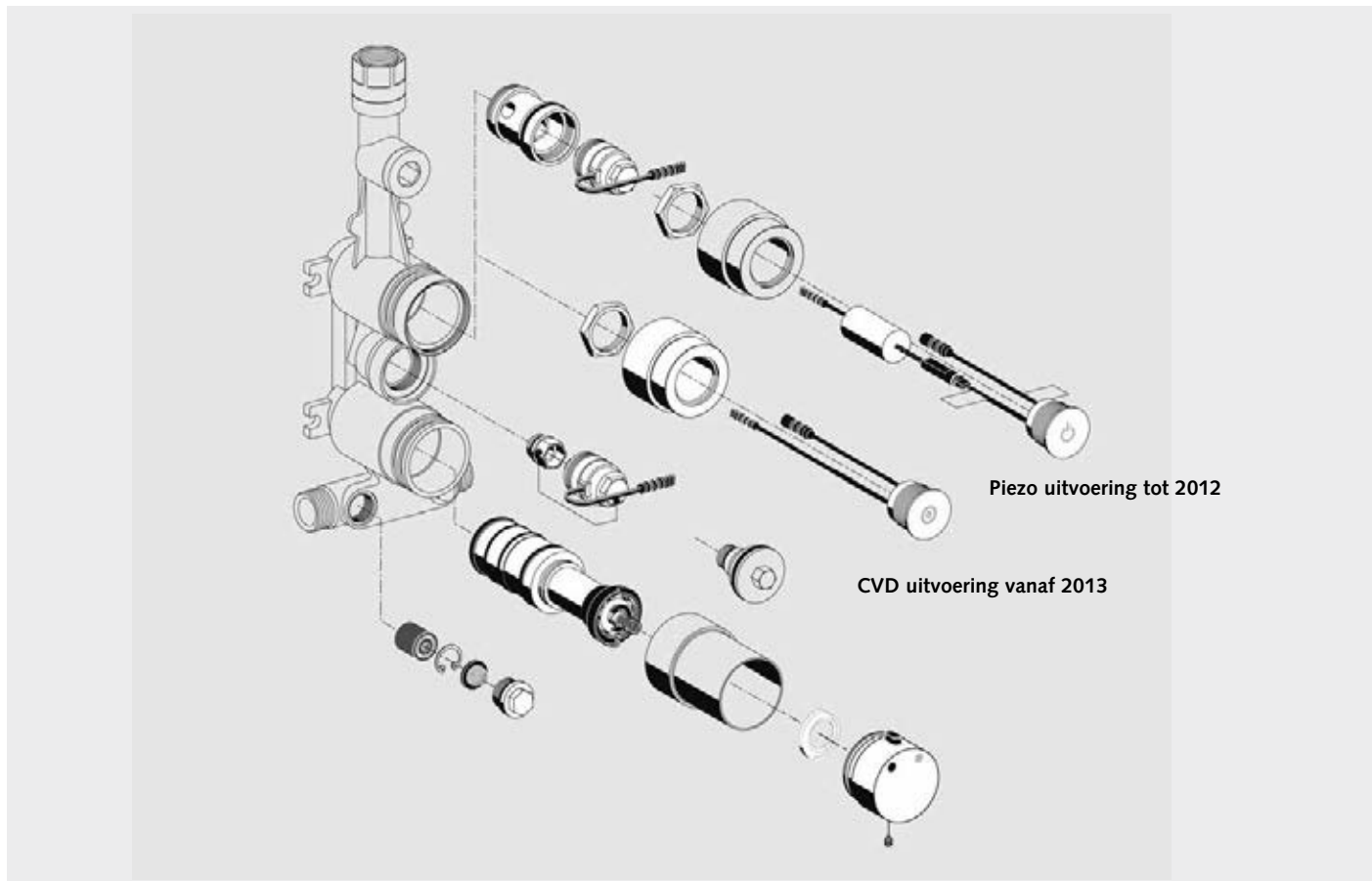
Patroon mengwater LINUS

voor inbouw wastafelkraan / douchekraan LINUS
 VE 1, G: 0,06 kg/st.

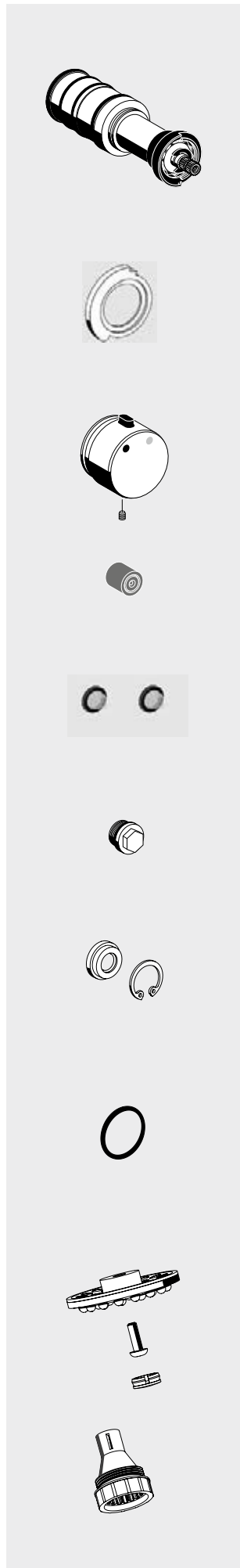
29 613 00 99



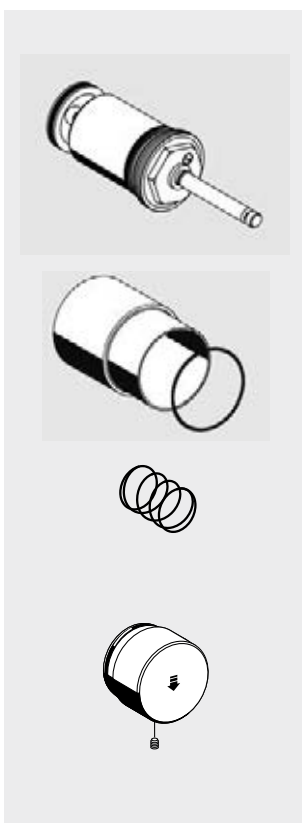
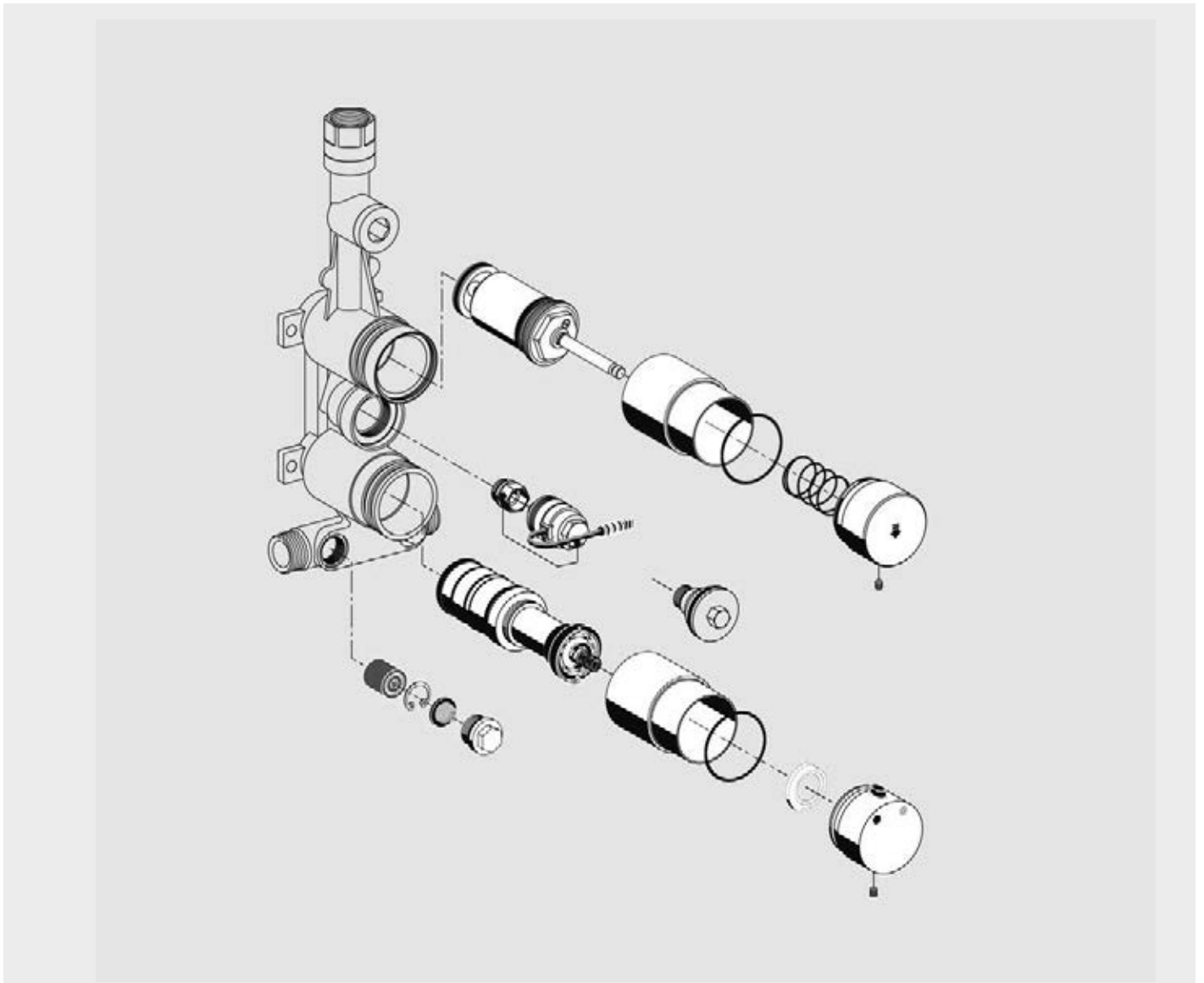
Artikelomschrijving	Bestelnummer
Huls LINUS met rozet voor inbouw wastafelkraan / douchekraan LINUS chroom, VE 1, G: 0,14 kg/st.	29 623 06 99
Korffilter-Set LINUS Filter, maaswijdte: 500 µm VE 1, G: 0,01 kg/st.	02 004 00 99
Filter-Set LINUS Leveringsomvang: <ul style="list-style-type: none"> • Terugslagklep • Korffilter, maaswijdte: 500 µm • Veiligheidsring • Stop chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	02 005 00 99




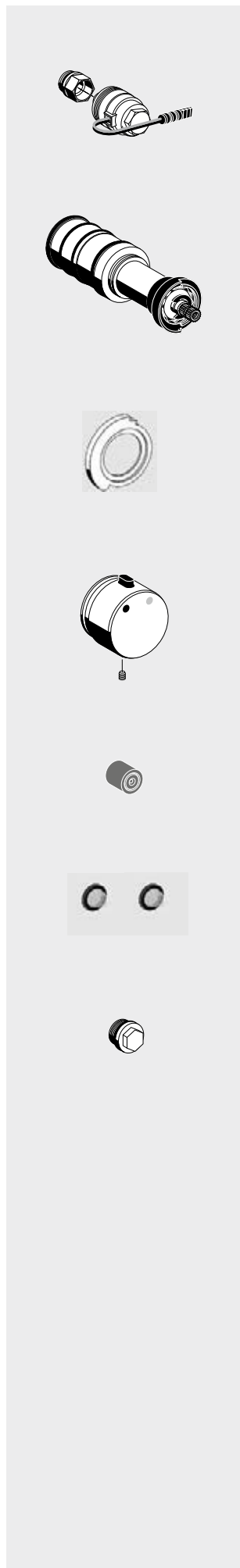
Artikelomschrijving	Bestelnummer
Magneetventiel-Adapter voor inbouw kraan VE 1, G: 0,09 kg/st.	29 518 00 99
<i>Uittreksel uit productgroep 29</i>	
Magneetventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V voor SCHELLTRONIC / SCHELLMATIC / COMPACT HF / RETROFIT HF / EDITION E MANUAL / COMPACT EDITION E / COMPACT LC / RETROFIT LC / LINUS D-E-T / LINUS D-E-T ECO / LINUS D-E-V / LINUS D-E-V ECO / LINUS D-P-T / LINUS BASIC D-P-T / LINUS D-C-T / LINUS BASIC D-C-T / LINUS D-C-M / LINUS BASIC D-C-M / Douchepaneel DP-P-T, DP-C-T, DP-C-T-H, DP-C-T-D-H / VITUS VW-C-T / VITUS VD-C-T Uitvoering met ronde stekker VE 1, G: 0,04 kg/st.	01 442 00 99
Piëzoetoets 12 V voor douche chroom, VE 1, G: 0,06 kg/st.	69 956 06 99
Piëzoetoets 9 V voor douche chroom, VE 1, G: 0,07 kg/st.	01 303 06 99
CVD-Touch-Elektronica voor obpouw douchepaneel LINUS DP-C-T chroom, VE 1, G: 0,15 kg/st.	01 591 06 99
<i>Uittreksel uit productgroep 13</i>	
Magneetventiel thermische ontsmetting VE 1, G: 0,12 kg/st.	01 875 00 99



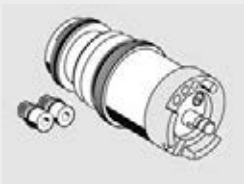
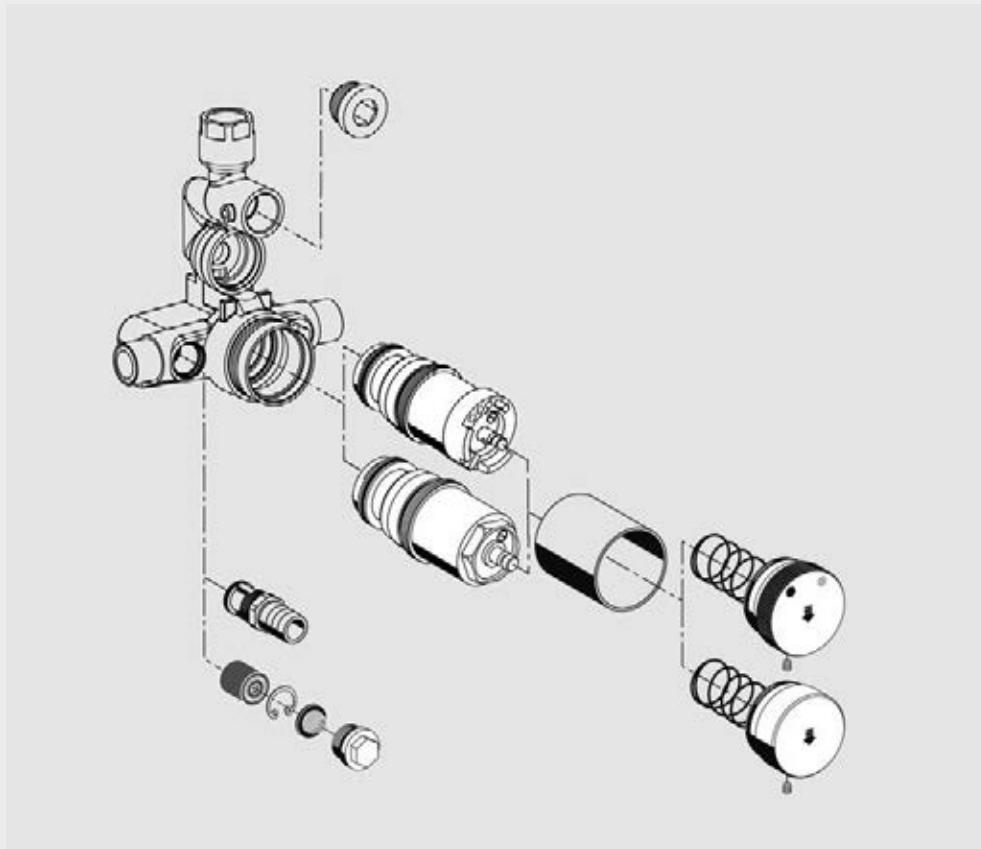
Artikelomschrijving	Bestelnummer
Thermostaatpatroon LINUS D-SC-T / D-E-T voor LINUS D-SC-T / LINUS BASIC D-SC-T / LINUS D-E-T / LINUS D-E-T ECO / LINUS D-P-T / LINUS BASIC D-P-T / LINUS D-C-T / LINUS BASIC D-C-T / Douchepaneel DP-SC-T, DP-P-T, DP-C-T	
VE 1, G: 0,44 kg/st.	29 524 00 99
Uittreksel uit productgroep 13 Blokkeerschijf thermostaatknop voor het blokkeren van de aanslag van de thermostaatknop op SCHELL thermostaatkranen	
VE 1, G: 0,004 kg/st.	77 673 00 99
Bedieningsknop Thermostaat DP-P-T chroom, VE 1, G: 0,17 kg/st.	23 082 06 99
Terugslagklep DN 10 VE 1, G: 0,003 kg/st.	29 519 00 99
Korffilter-Set LINUS Filter, maaswijdte: 500 µm VE 1, G: 0,01 kg/st.	02 004 00 99
Servicestop met O-Ring VE 1, G: 0,02 kg/st.	29 521 00 99
Debietregelaar, compleet 9 l/min voor douchekep COMFORT / opbouw douchekep COMFORT VE 1, G: 0,003 kg/st.	63 011 00 99
O-Ring Set voor douchekep COMFORT / opbouw douchekep COMFORT VE 1, G: 0,006 kg/st.	66 190 00 99
Sproeiplaat, volledig voor douchekep COMFORT / opbouw douchekep COMFORT VE 1, G: 0,01 kg/st.	77 678 00 99
Sproeikop Aërosolarm voor douchekep Aërosolarm VE 1, G: 0,01 kg/st.	77 705 00 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
 Zelfsluitende cartouche LINUS / LINUS BASIC Zelfsluitend - thermostaat VE 1	29 735 00 99
Schuifhuls LINUS VE 1	60 544 06 99
Drukveer VE 1, G: 0,01 kg/st.	64 756 00 99
Bedieningsknop zelfsluitend LINUS DP-SC-T chroom, VE 1, G: 0,09 kg/st.	48 055 06 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Uittreksel uit productgroep 13 Magneetventiel thermische ontsmetting VE 1, G: 0,12 kg/st.	01 875 00 99
Thermostaatpatroon LINUS D-SC-T / D-E-T voor LINUS D-SC-T / LINUS BASIC D-SC-T / LINUS D-E-T / LINUS D-E-T ECO / LINUS D-P-T / LINUS BASIC D-P-T / LINUS D-C-T / LINUS BASIC D-C-T / Douchepaneel DP-SC-T, DP-P-T, DP-C-T VE 1, G: 0,44 kg/st.	29 524 00 99
Uittreksel uit productgroep 13 Blokkeerschijf thermostaatknop voor het blokkeren van de aanslag van de thermostaatknop op SCHELL thermostaatkranen VE 1, G: 0,004 kg/st.	77 673 00 99
Bedieningsknop thermostaat DP-SC-T chroom, VE 1, G: 0,17 kg/st.	23 082 06 99
Terugslagklep DN 10 VE 1, G: 0,003 kg/st.	29 519 00 99
Korffilter-Set LINUS Filter, maaswijdte: 500 µm VE 1, G: 0,01 kg/st.	02 004 00 99
Servicestop met O-Ring VE 1, G: 0,02 kg/st.	29 521 00 99



Artikelomschrijving

Bestelnummer

**Zelfsluitende cartouche
LINUS SC II-M / LINUS BASIC SC II-M**

Model 2010

Zelfsluitend - mengwater

VE 1, G: 0,22 kg/st.

29 639 00 99

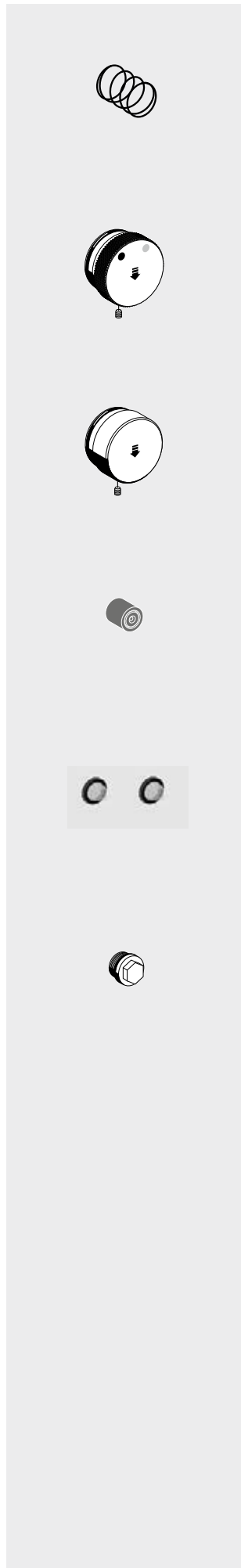
Zelfsluitende cartouche LINUS SC II-V

Model 2010

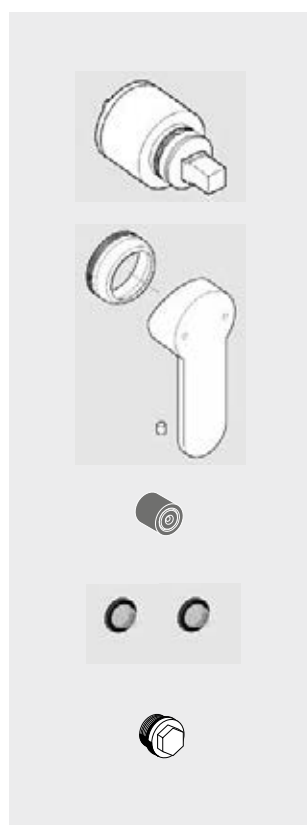
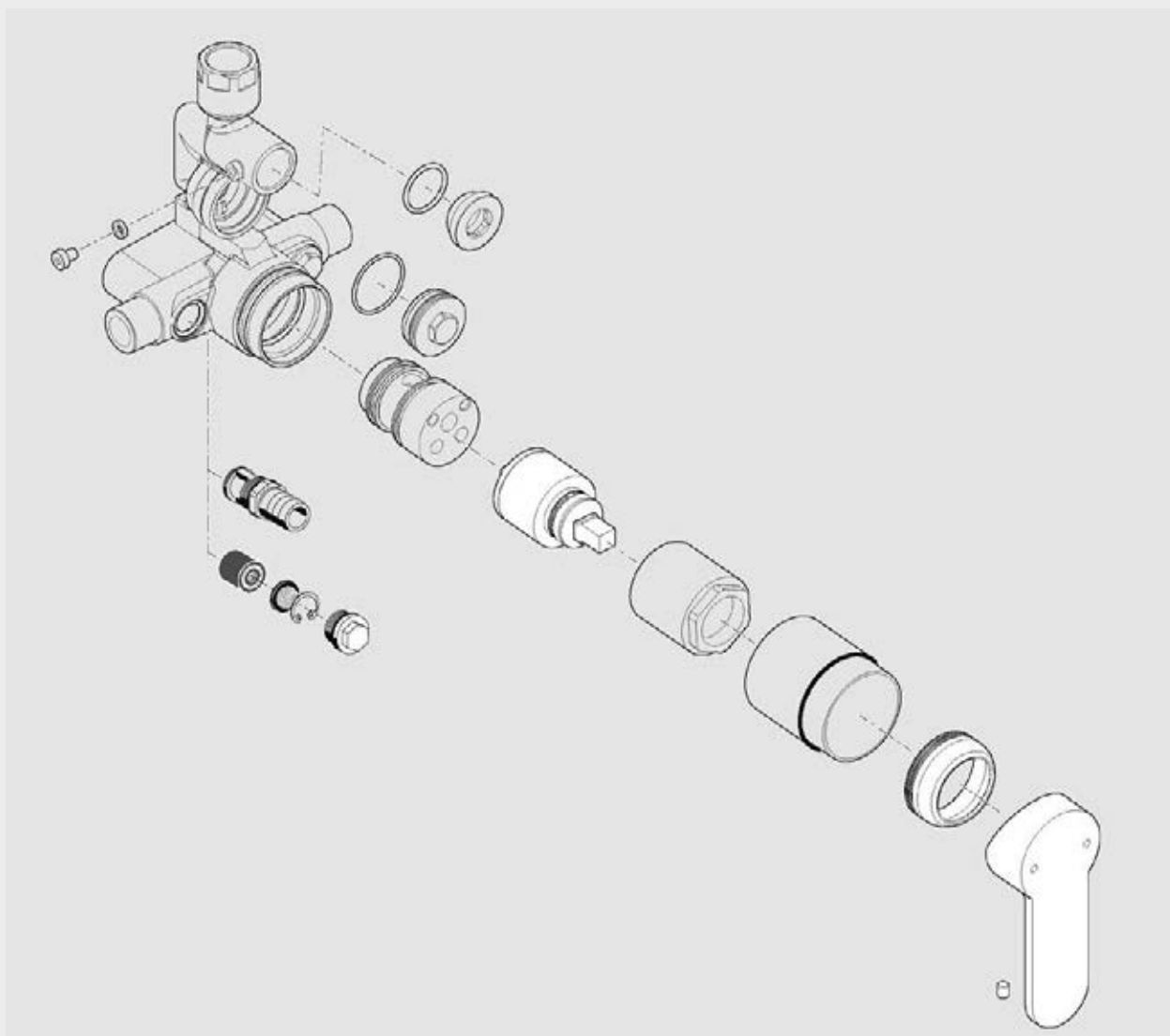
Zelfsluitend - koudwater/voorgemengd water

VE 1, G: 0,22 kg/st.

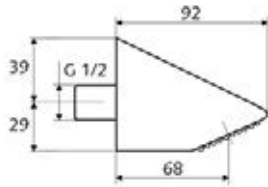
29 640 00 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Drukveer VE 1, G: 0,003 kg/st.	64 755 00 99
Bedieningsknop LINUS DP-SC-M chroom, VE 1, G: 0,11 kg/st.	48 069 06 99
Bedieningsknop LINUS DP-SC-V chroom, VE 1	48 054 06 99
Terugslagklep DN 10 VE 1, G: 0,003 kg/st.	29 519 00 99
Korffilter-Set LINUS Filter, maaswijdte: 500 µm VE 1, G: 0,01 kg/st.	02 004 00 99
Servicestop met O-Ring VE 1, G: 0,02 kg/st.	29 521 00 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Eengreepspatroon VITUS mengwater VE 1, G: 0,06 kg/st.	29 634 00 99
Bedieningsgreep EH-M mengwater VE 1	25 993 06 99
Terugslagklep DN 10 VE 1, G: 0,003 kg/st.	29 519 00 99
Korffilter-Set LINUS Filter, maaswijdte: 500 µm VE 1, G: 0,01 kg/st.	02 004 00 99
Servicestop met O-Ring VE 1, G: 0,02 kg/st.	29 521 00 99



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Uittreksel uit productgroep 13

SCHELL Douchekop COMFORT

Tegen vandalisme beschermde douche kop met sofstraal en antikalk noppen

Leveringsomvang:

- douche kop

Toepassingsgebied / technische gegevens:

- Debiet 9 l/min druk onafhankelijk

Materiaal: Messing conform de Duitse drinkwaterverordening (TrinkwV)

Geluidsklasse: I

Keurmerk: P-IX 28339/I, DVGW gecertificeerd

Hellingshoek 23 °

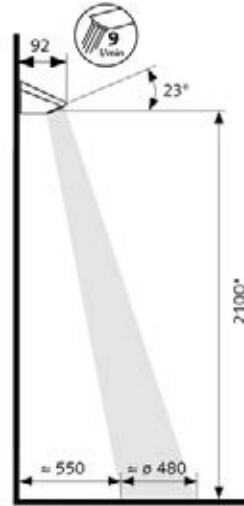
Dimension: DN 15 G 1/2 M, chroom, VE 1, G: 0,71 kg/st.

01 845 06 99

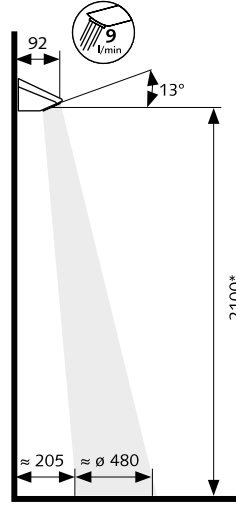
Hellingshoek 13 °

Dimension: DN 15 G 1/2 M, chroom, VE 1, G: 0,69 kg/st.

01 847 06 99



* Aanbevolen installatiemaat



* Aanbevolen installatiemaat

Onderdelen voor
douchekranen

LEED

SCHELL Debietbegrenzer LEED

Voor alle douchekoppen COMFORT

Debietbegrenzer om het debiet te verminderen met behoud van comfort.

3 LEED-punten voor openbaar en particulier gebruik.

Leveringsomvang:

- Set bestaande uit:
- 10 x debietbegrenzer
- 10 x borgring

Toepassingsgebied / technische gegevens:

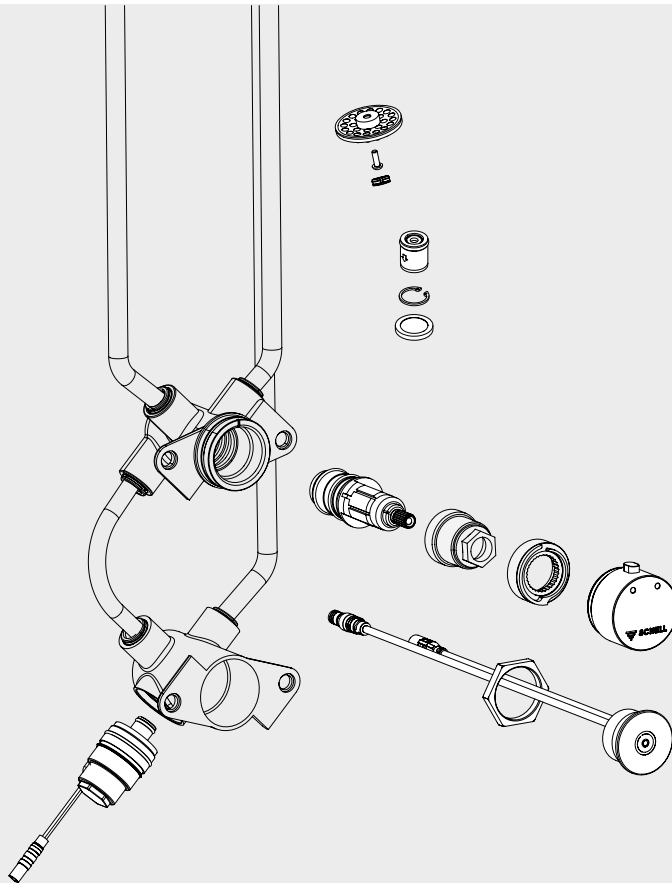
- Debiet: 6,0 l/min bei 1 - 10 bar

VE 1

63 014 00 99

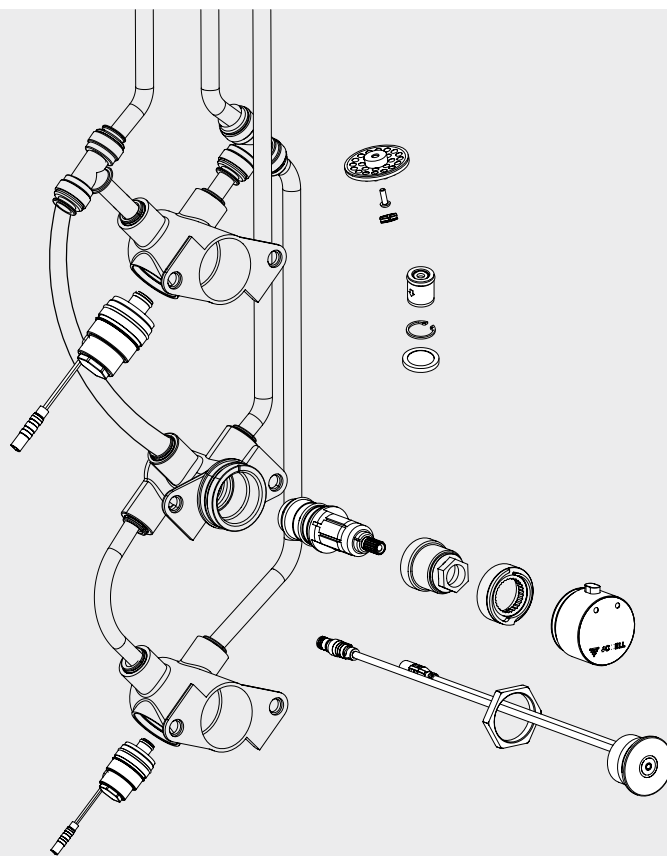
NIEUW

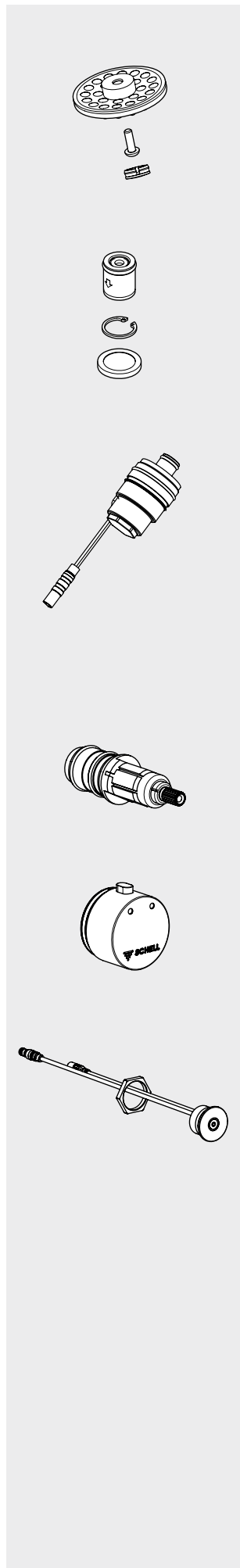
00 841 28 99



NIEUW

00 842 28 99 (12V)
00 843 28 99 (6V)

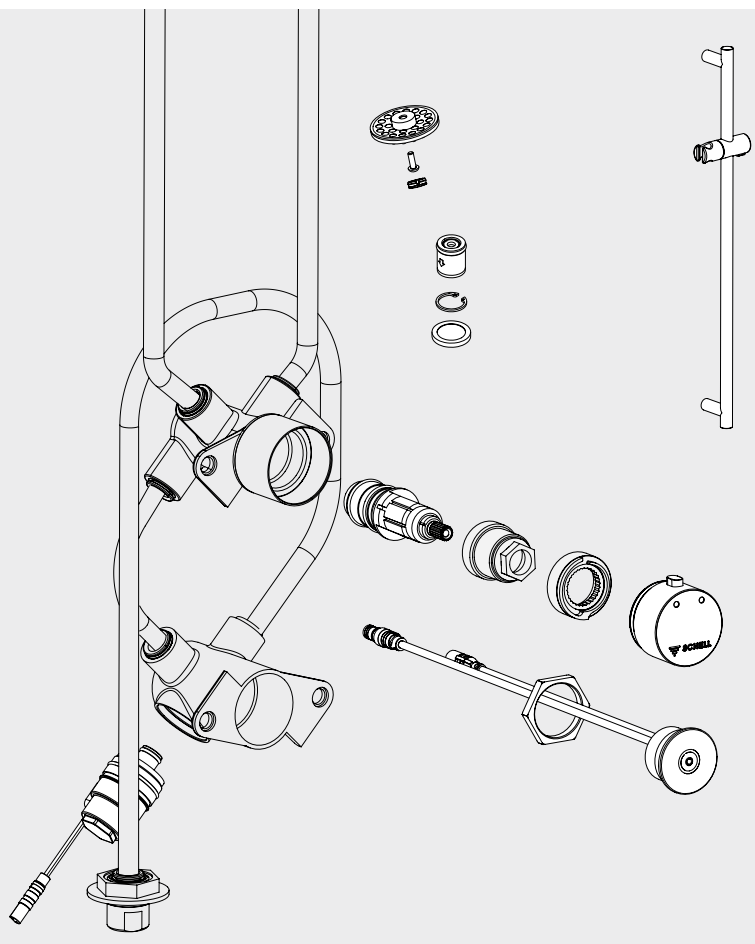




Artikelomschrijving	Bestelnummer
Sproeiplaat, volledig voor douchekop COMFORT / opbouw douchekop COMFORT VE 1, G: 0,01 kg/st.	77 678 00 99
 Filter-Set LINUS Terugslagklep, Veiligheidsring en filter (maaswijdte: 250 µm) VE 1	29 197 00 99
 Magneetventiel 12 V, monostabiel voor douchepaneel DP-C-T 00 842 28 99, Uitvoering met ronde stekker VE 1	01 489 00 99
Magneetventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V voor douchepaneel DP-C-T 00 843 28 99, Uitvoering met ronde stekker VE 1, G: 0,04 kg/st.	01 442 00 99
 Thermostaatpatroon VE 1	29 697 00 99
 Bedieningsknop thermostaat chroom, VE 1	23 111 06 99
 CVD-Touch-Elektronik Inox chroom, VE 1	00 922 06 99

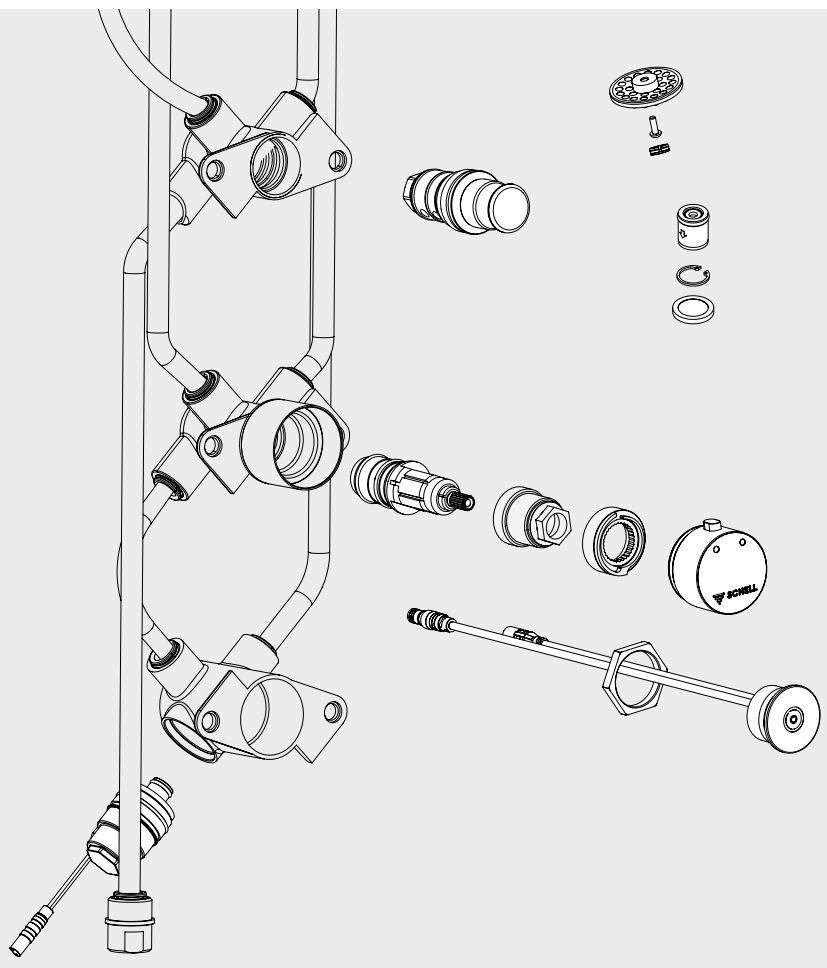
NIEUW

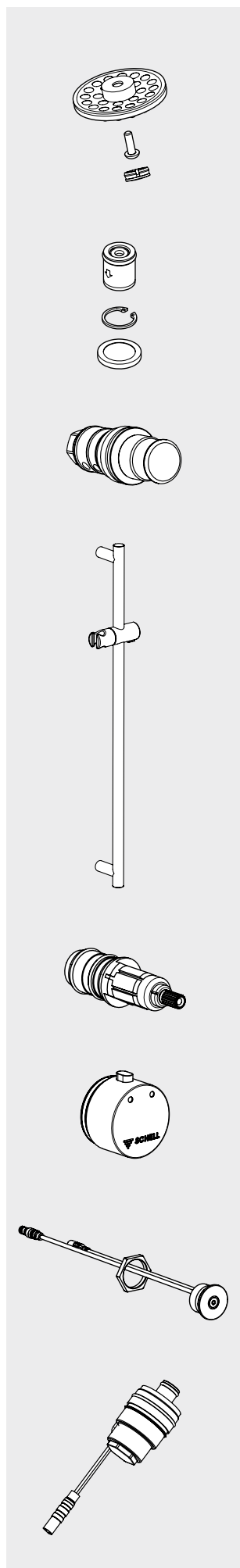
DP-C-T-H
00 846 28 99



NIEUW

DP-C-T-D-H
00 847 28 99

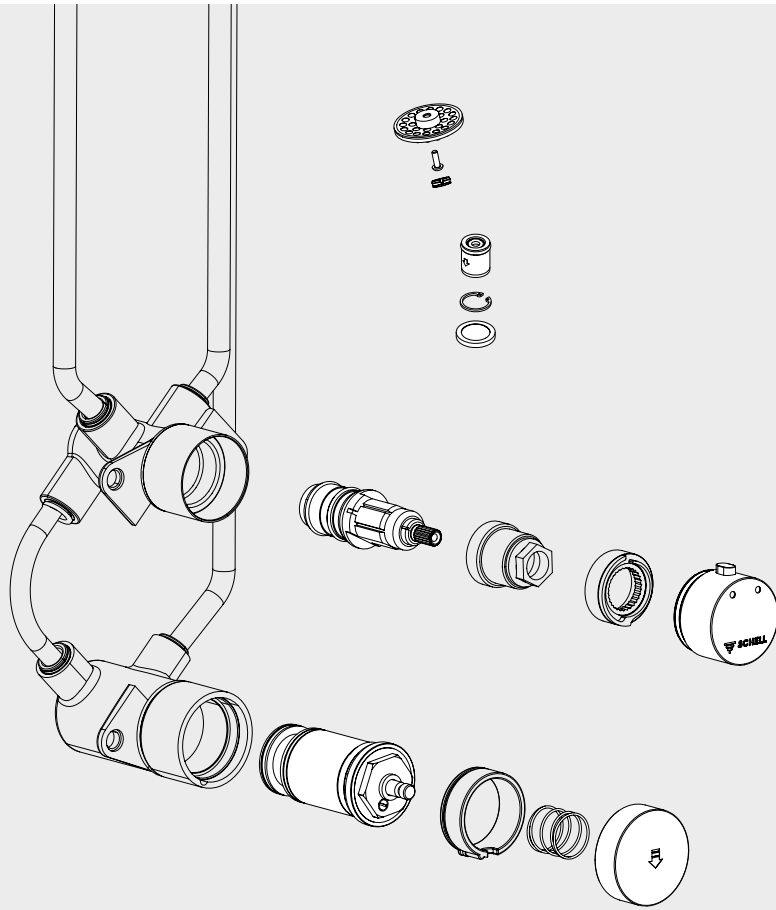




Artikelomschrijving	Bestelnummer	
Sproeiplaat, volledig voor douchekop COMFORT / opbouw douchekop COMFORT VE 1, G: 0,01 kg/st.	77 678 00 99	
Filter-Set LINUS Terugslagklep, Veiligheidsring en filter (maaswijdte: 250 µm) VE 1	29 197 00 99	NIUW
Omsteller kop- / handdouche voor douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-D-H VE 1	21 853 06 99	NIUW
Douchestang voor douchepaneel LINUS Inox DP-C-T-H, 678 mm lang chroom, VE 1	29 213 06 99	NIUW
Thermostaatpatroon VE 1	29 697 00 99	NIUW
Bedieningsknop thermostaat chroom, VE 1	23 111 06 99	NIUW
CVD-Touch-Elektronik Inox chroom, VE 1	00 922 06 99	NIUW
Magneetventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V Uitvoering met ronde stekker VE 1, G: 0,04 kg/st.	01 442 00 99	

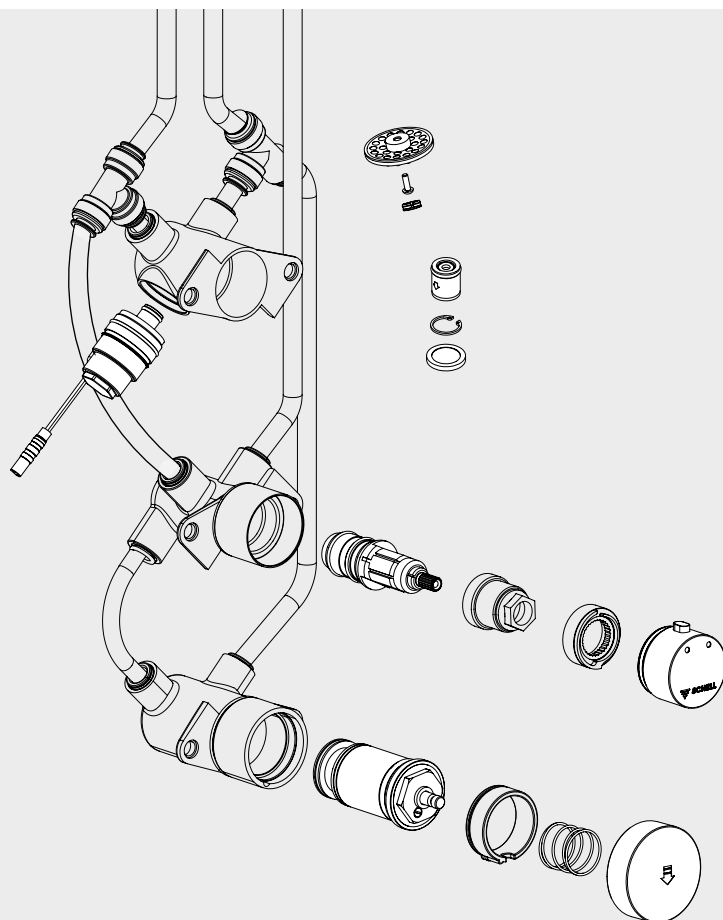
NIEUW

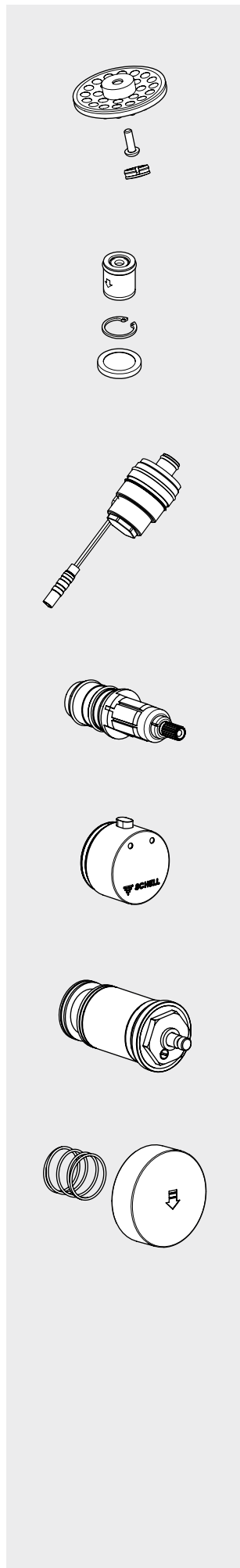
00 844 28 99



NIEUW

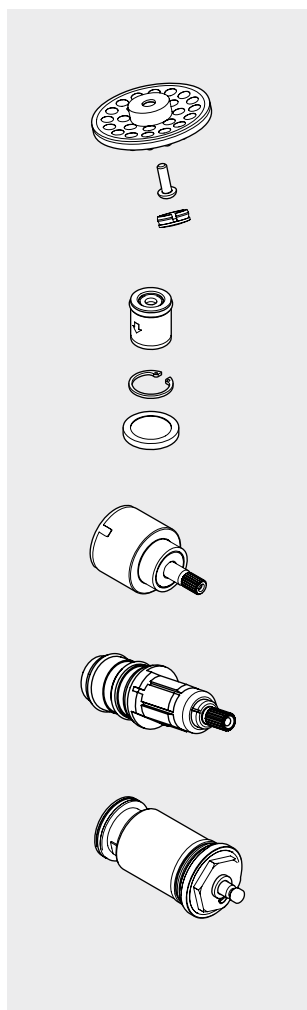
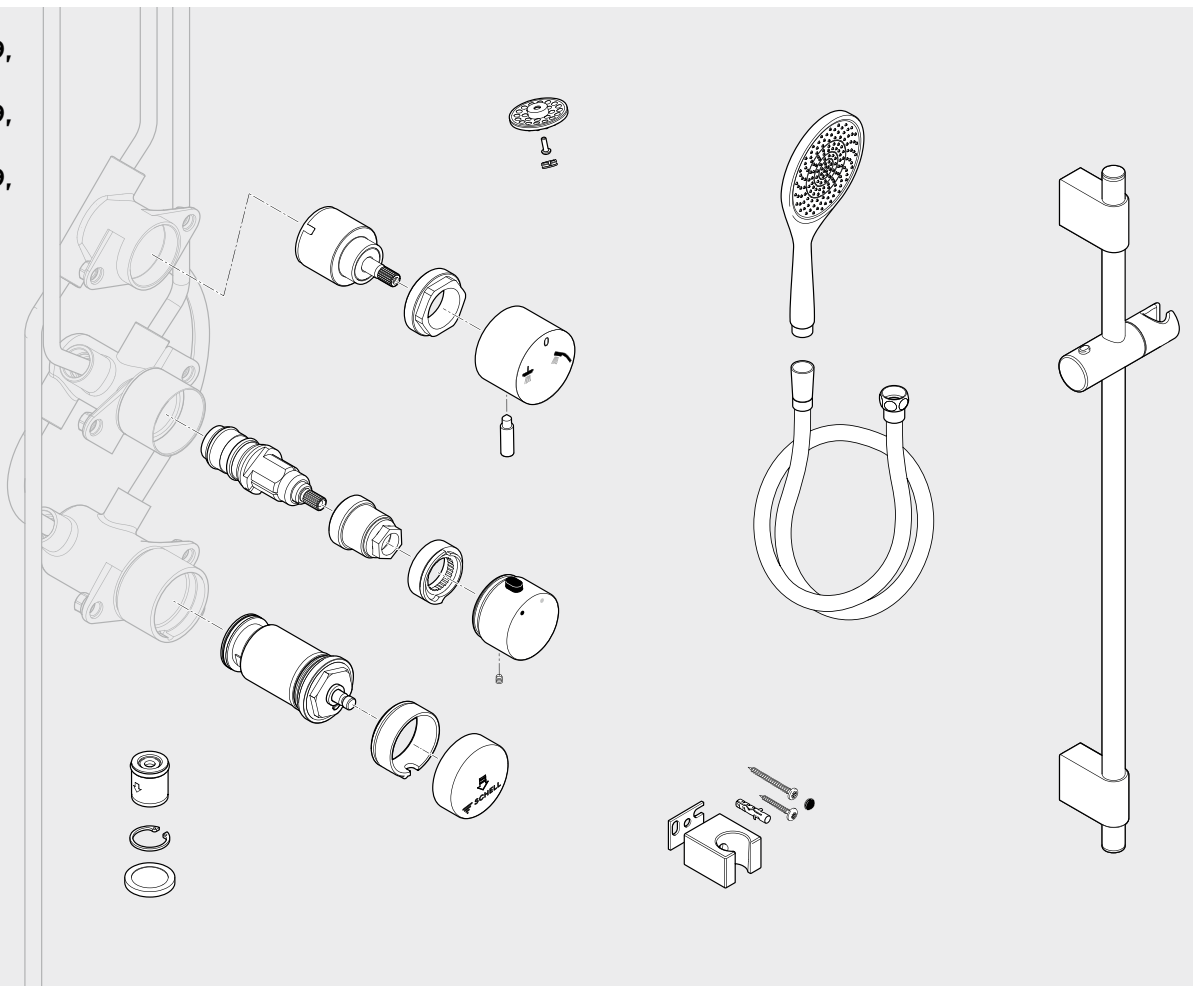
00 845 28 99 (12V)







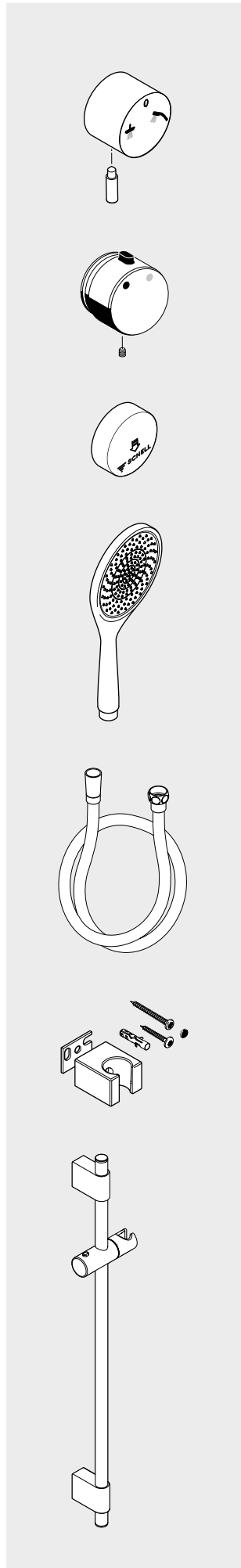


Artikelomschrijving	Bestelnummer	
Sproeiplaat, volledig voor douchekop COMFORT / opbouw douchekop COMFORT VE 1, G: 0,01 kg/st.	77 678 00 99	
 Filter-Set LINUS Terugslagklep, Veiligheidsring en filter (maaswijdte: 250 µm) VE 1	29 197 00 99	
 Magneetventiel 12 V, monostabiel voor douchepaneel DP-C-T 00 842 28 99, Uitvoering met ronde stekker VE 1	01 489 00 99	
 Thermostaatpatroon VE 1	29 697 00 99	
 Bedieningsknop thermostaat chroom, VE 1	23 111 06 99	
 Zelfsluitende cartouche VE 1	29 715 00 99	
 Bedieningsknop zelfsluitend chroom, VE 1	69 993 06 99	

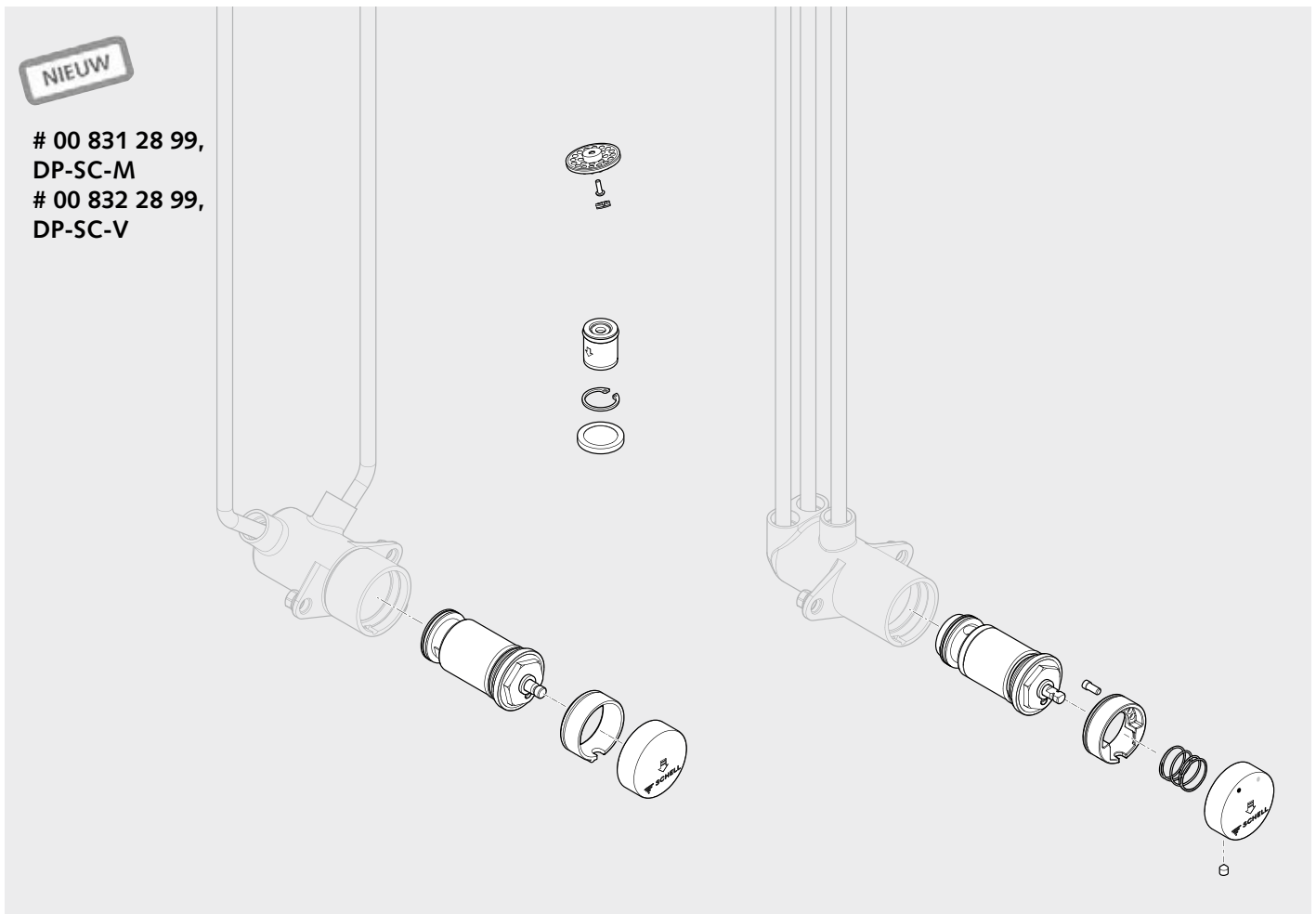
00 833 28 99,
DP-SC-T
00 834 28 99,
DP-SC-T-H
00 835 28 99,
DP-SC-T-D-H



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Sproeiplaat, volledig voor douchekop COMFORT / opbouw douchekop COMFORT VE 1, G: 0,01 kg/st.	77 678 00 99
 Filter-Set LINUS Terugslagklep, Veiligheidsring en filter (maaswijdte: 250 µm) VE 1	29 197 00 99
 Cartouche omsteller VE 1	29 712 00 99
 Thermostaatpatroon VE 1	29 697 00 99
 Zelfsluitende cartouche SC-V koudwater/voorgemengd water VE 1	29 734 00 99

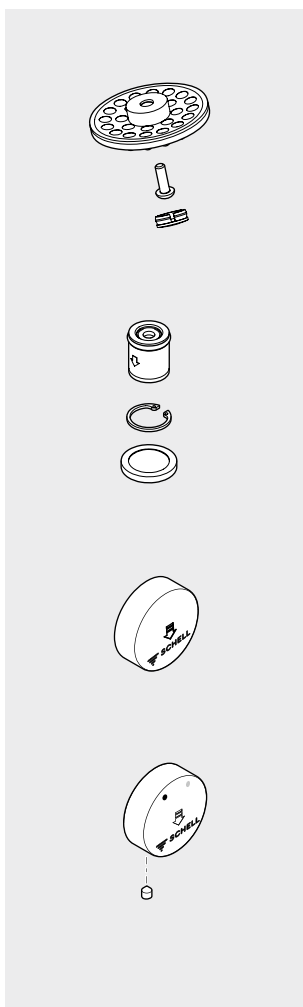


Artikelomschrijving	Bestelnummer
 Bedieningsknop omsteller LINUS Trend chrom, VE 1	69 991 06 99
Bedieningsknop thermostaat DP-SC-T chrom, VE 1, G: 0,17 kg/st.	23 082 06 99
 Bedieningsknop zelfsluitend met drukveer VE 1, G: 0,01 kg/st.	69 992 06 99
 Handdouche LINUS Trend chrom, VE 1	29 194 06 99
 Doucheslang chrom, VE 1	29 193 06 99
 Houder voor handdouche chrom, VE 1	29 195 06 99
 Douchestang, 685 mm chrom, VE 1	29 196 06 99



NIEUW

00 831 28 99,
DP-SC-M
00 832 28 99,
DP-SC-V



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Sproeiplaat, volledig

voor douchekep COMFORT /
opbouw douchekep COMFORT

VE 1, G: 0,01 kg/st.

77 678 00 99

NIEUW

Filter-Set LINUS

Terugslagklep, Veiligheidsring en
filter (maaswijdte: 250 µm)

VE 1

29 197 00 99

NIEUW

Bedieningsknop zelfsluitend

met drukveer

VE 1, G: 0,01 kg/st.

69 992 06 99

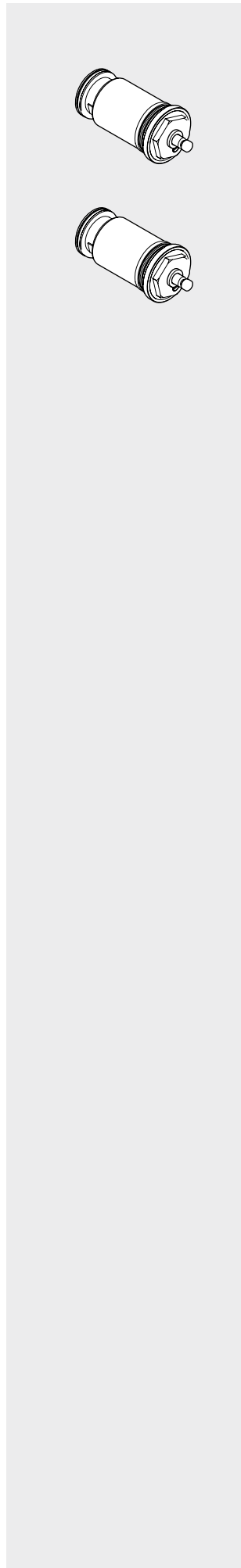
NIEUW

Bedieningsknop SC-M LINUS Trend

met drukveer

VE 1

69 990 06 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer	
---------------------	--------------	--

NIEUW

Zelfsluitende cartouche SC-V

koudwater/voorgemengd water

VE 1

29 734 00 99

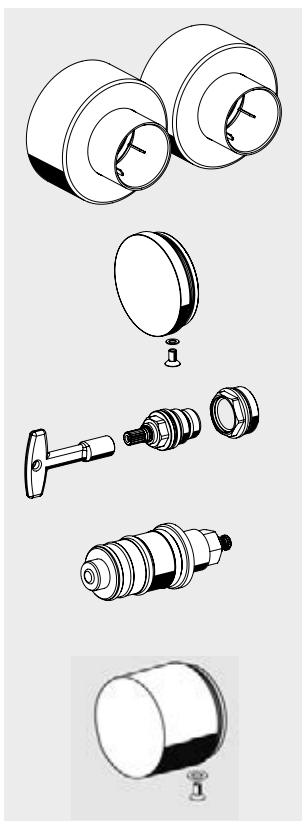
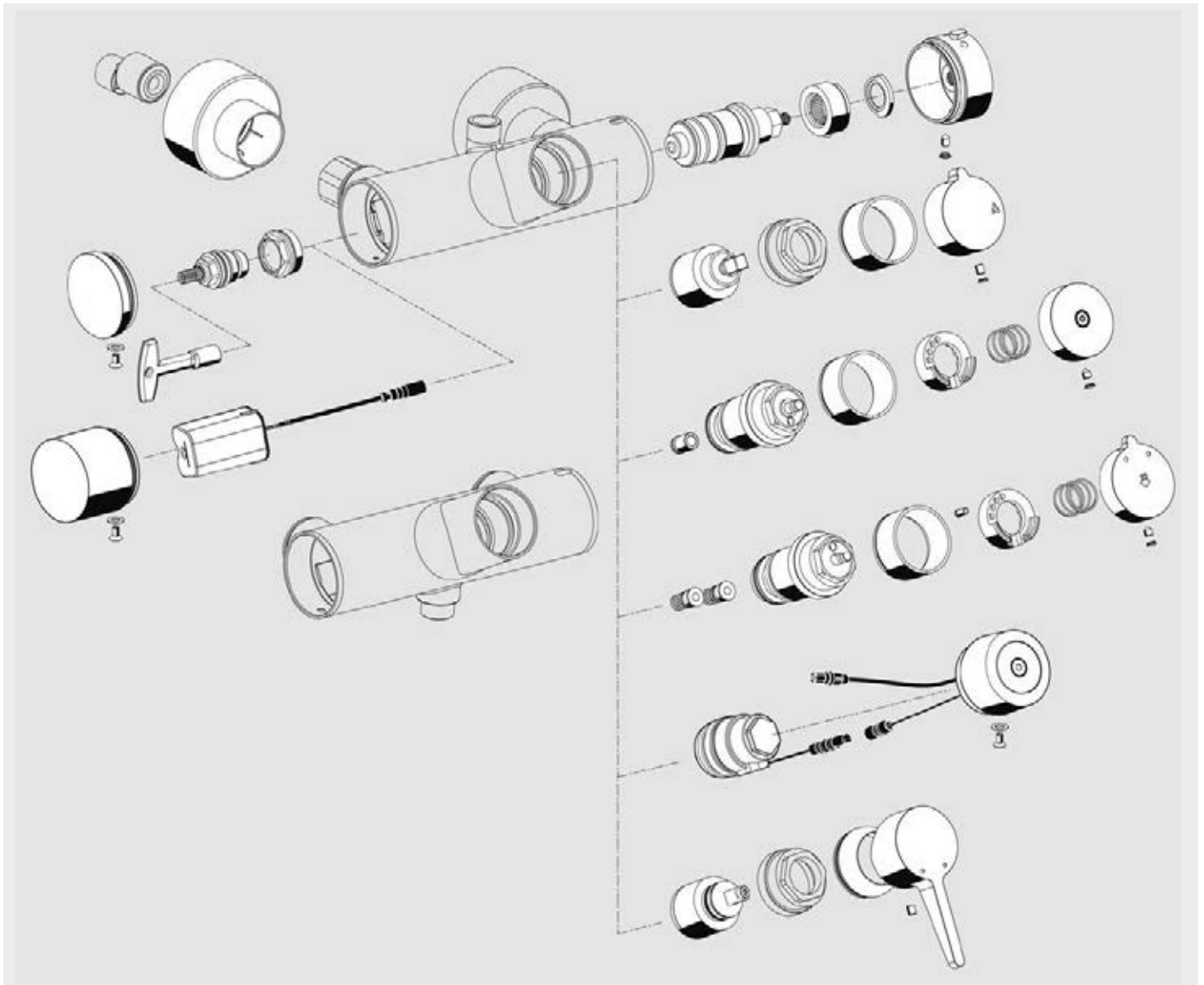
NIEUW

Zelfsluitende cartouche SC-M

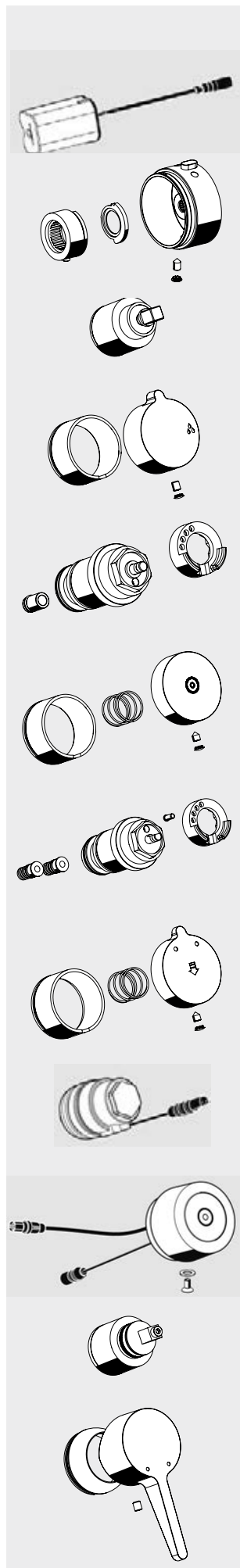
mengwater

VE 1

29 737 00 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Rozetten-Set VITUS chrom, VE 1, G: 0,12 kg/st.	27 830 06 99
Kap VITUS chrom, VE 1, G: 0,09 kg/st.	69 967 06 99
Bovendeel met steeksleutel voor uitvoering thermische ontsmetting chrom, VE 1, G: 0,11 kg/st.	22 168 00 99
Thermostaatpatroon VITUS chrom, VE 1, G: 0,26 kg/st.	29 676 00 99
Kap VITUS chrom, VE 1, G: 0,23 kg/st.	69 968 06 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Batterijvak VITUS incl. batterijen VE 1, G: 0,11 kg/st.	01 925 00 99
Bedieningsknop thermostaat chrom, VE 1, G: 0,25 kg/st.	23 103 06 99
Open/Dicht patroon 90° VITUS chrom, VE 1, G: 0,08 kg/st.	29 677 00 99
Bedieningsknop Open/Dicht 90° VITUS chrom, VE 1, G: 0,09 kg/st.	23 104 06 99
Zelfsluitende cartouche VITUS SC-T VE 1, G: 0,25 kg/st.	29 679 00 99
Bedieningsknop VITUS SC-T chrom, VE 1, G: 0,08 kg/st.	29 678 06 99
Zelfsluitende cartouche VITUS SC-M incl. heetwaterbegrenzing VE 1, G: 0,25 kg/st.	29 681 00 99
Bedieningsknop VITUS SC-M chrom, VE 1, G: 0,08 kg/st.	29 680 06 99
Magneetventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V VE 1, G: 0,04 kg/st.	01 442 00 99
CVD-Touch-Elektronica VITUS voor opbouw douchekeurans VITUS VD-C-T chrom, VE 1, G: 0,19 kg/st.	01 590 06 99
Eengreeps cartouche VITUS VE 1, G: 0,06 kg/st.	29 634 00 99
Bedieningsgreep VITUS EH chrom, VE 1, G: 0,14 kg/st.	25 989 06 99

29 Onderdelen voor WC / Urinoir drukspoeler

Inbouw drukspoeler

- VERONA E / VERONA 480 - 481
- COMPACT II, lage druk 0,8 bar 482
- COMPACT II 483

WC sturingen EDITION E 484 - 485

WC Module

- met spoelreservoir 486 - 489
- MONTUS met spoelreservoir 490 - 494

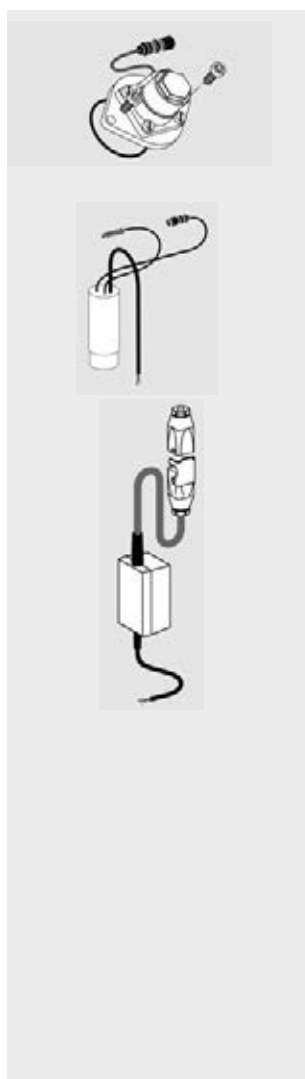
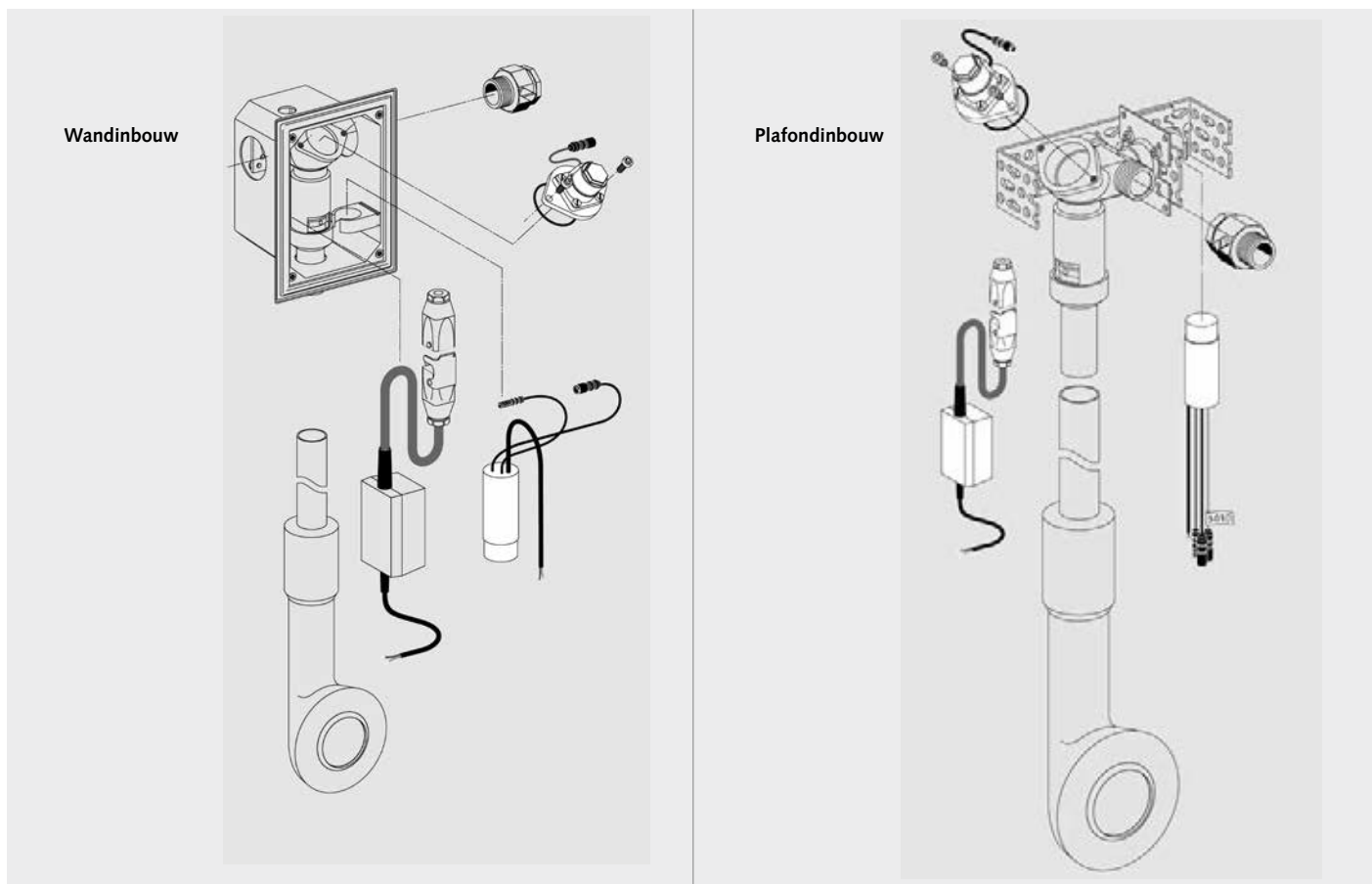
Opbouw drukspoeler

- SCHELLOMAT EDITION 495
- SCHELLOMAT EDITION ECO 496
- SCHELLOMAT BASIC 497
- SCHELLOMAT SILENT ECO 498
- SCHELLOMAT 499
- SCHELLOMAT VALUE 500
- Spoelkraan SCHELLOMAT 501

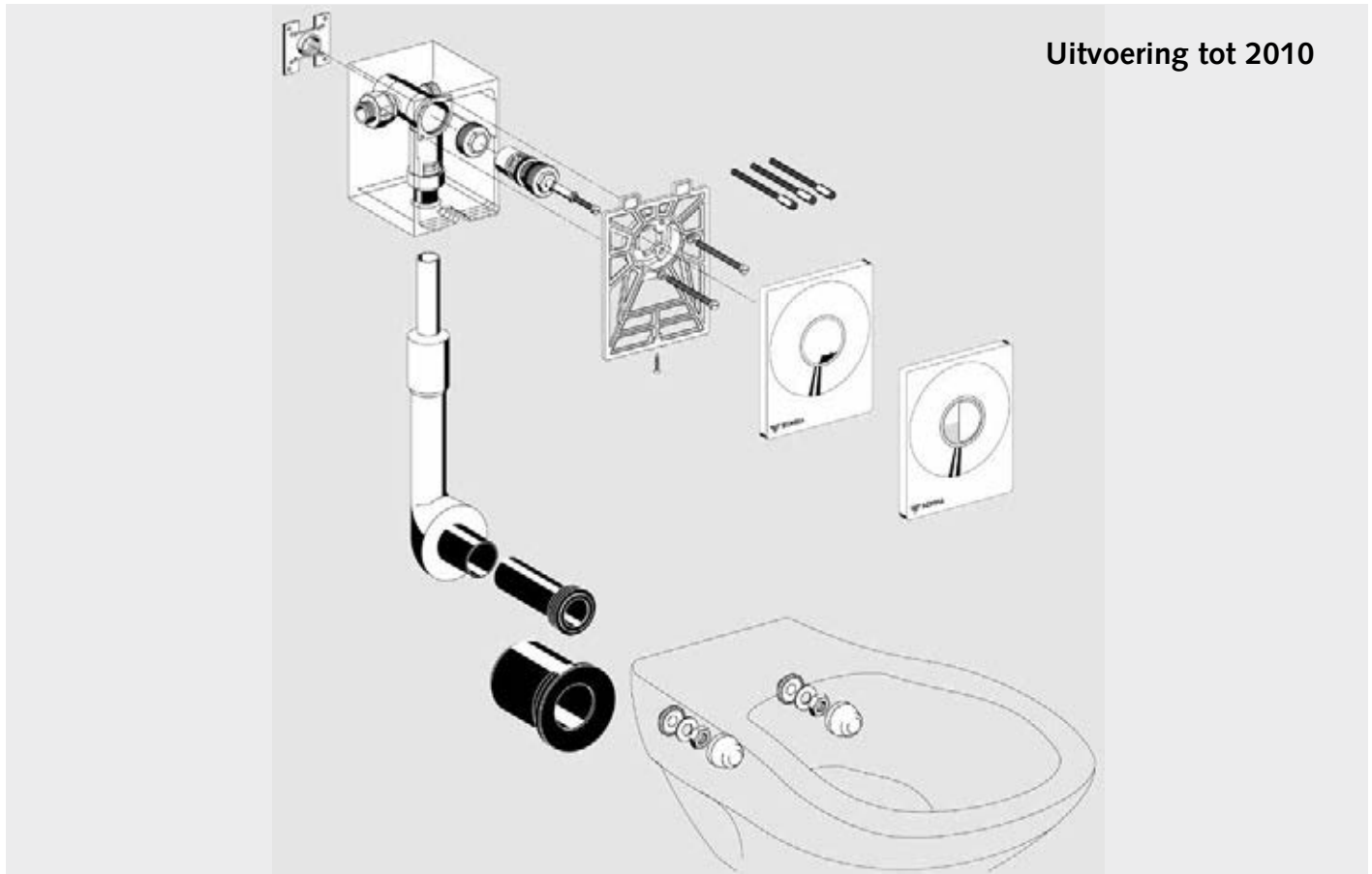


Aanwijzing:

De belangrijkste onderdelen en installatievoorschriften van niet meer leverbare artikels, vind u op internet onder:
www.schell.eu → Service → Download → Archieven onderdelen / Archieven installatiehandleidingen



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Magneetventiel 12 V / 2 W VE 1, G: 0,24 kg/st.	01 418 00 99
Elektronische module, 1 spoelvolumen VE 1, G: 0,09 kg/st.	01 224 00 99
Transfo VERONA E 230 V / 50 Hz, incl. netstekker voor WC plafondbouw spoelkraan VERONA E VE 1, G: 0,28 kg/st.	01 468 00 99

Onderdelen voor
WC drukspoeler

Artikelomschrijving	Bestelnummer
---------------------	--------------

Cartouche

voor wandinbouw WC spoelkraan VERONA

(onderdeel)

Volledig met instelbaar spoelvolum

Materiaal: messing

VE 1, G: 0,35 kg/st.

29 407 00 99

WC bedieningsplaat VERONA

Beschikbaar in standard- en antivandalenuitvoering

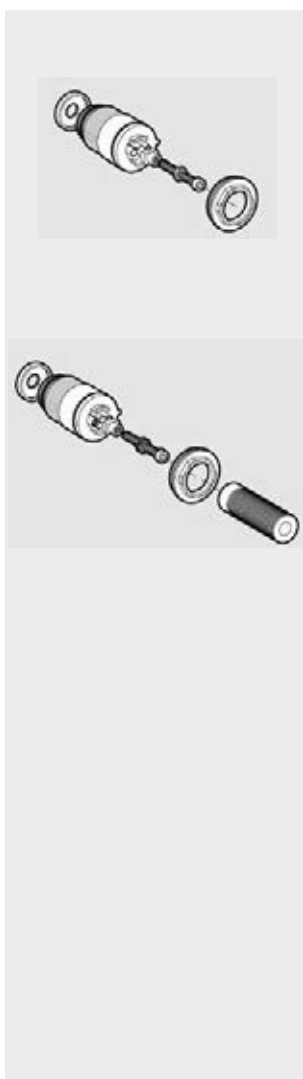
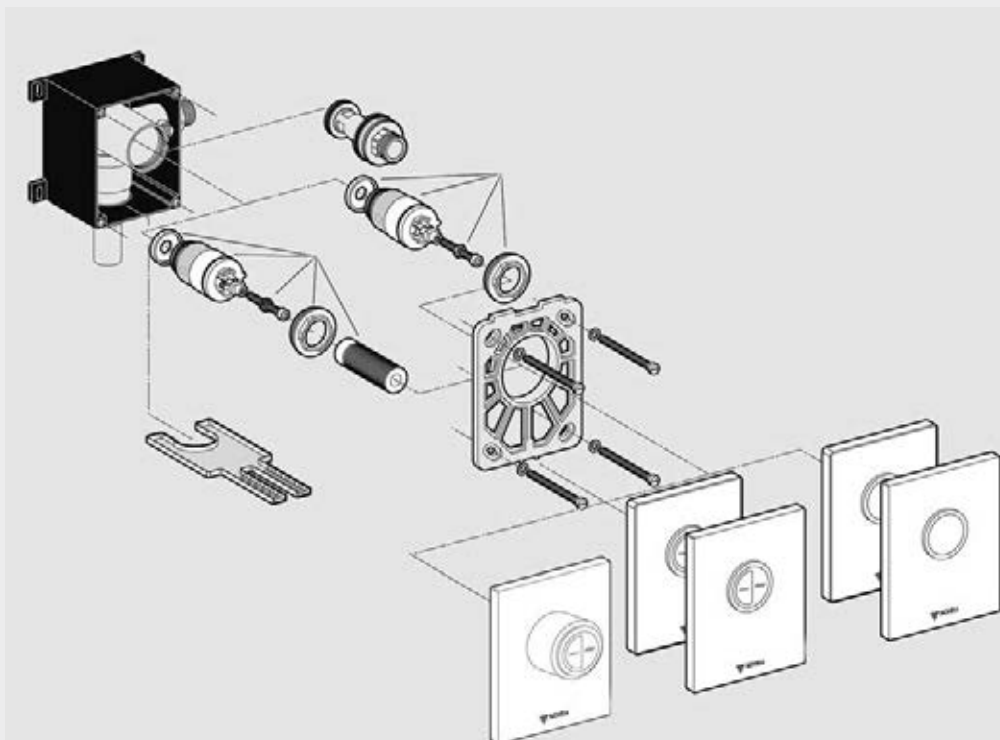
Leveringsomvang:

Afdekplaat met drukknop voor 1 spoelvolum

Standaarduitvoering**Materiaal:** messing
chrom, VE 1, G: 0,91 kg/st.

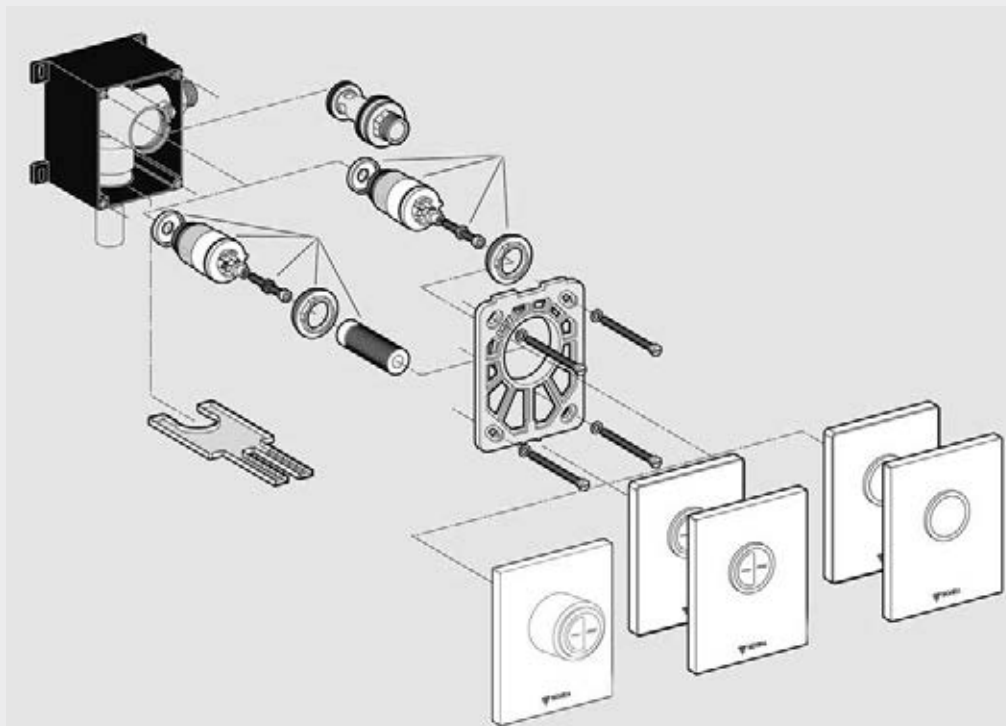
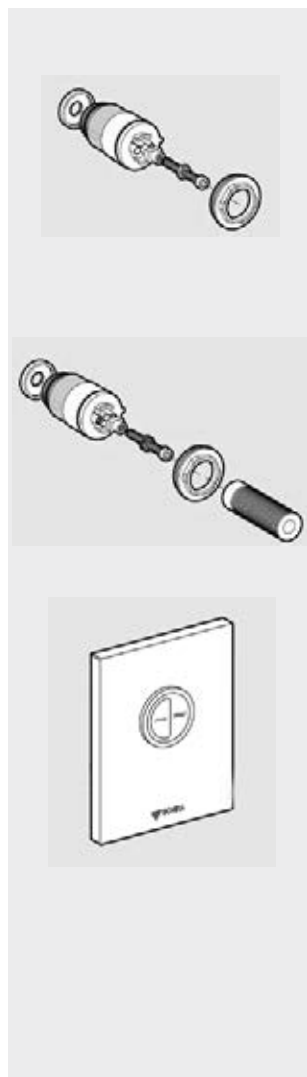
03 204 06 99

Uitvoering vanaf 2011



Artikelomschrijving	Bestelnummer
<p>WC-cartouche EDITION lage druk 1 spoelvolume Cartouche met bevestigingsmoer Volledig met automatische sproeikopreinigingsnaald Materiaal: kunststof VE 1, G: 0,18 kg/st.</p>	29 644 00 99
<p>WC-cartouche EDITION ECO lage druk 2 spoelvolumes Cartouche met bevestigingsmoer Volledig met automatische sproeikopreinigingsnaald Materiaal: kunststof VE 1, G: 0,23 kg/st.</p>	29 643 00 99

Uitvoering vanaf 2010

Onderdelen voor
WC drukspoeler

Artikelomschrijving

Bestelnummer

WC-cartouche EDITION

1 spoelvolumen

Cartouche met bevestigingsmoer

Volledig met automatische sproeikopreinigingsnaald

Materiaal: kunststof

VE 1, G: 0,18 kg/st.

29 626 00 99

WC-cartouche EDITION ECO

2 spoelvolumen

Cartouche met bevestigingsmoer

Volledig met automatische sproeikopreinigingsnaald

Materiaal: kunststof

VE 1, G: 0,18 kg/st.

29 625 00 99

WC bedieningsplaat EDITION ECO

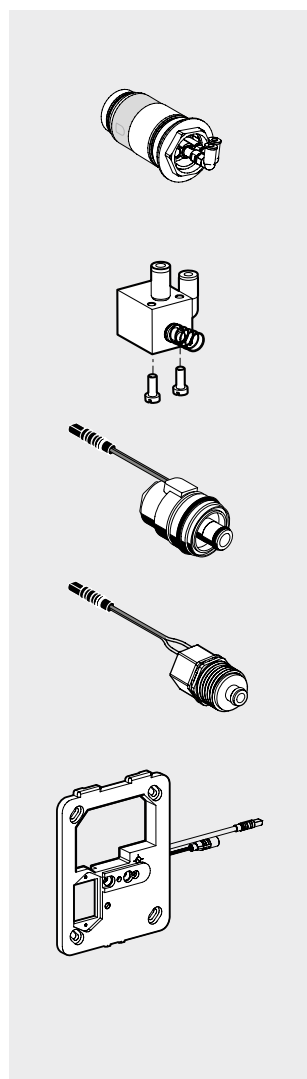
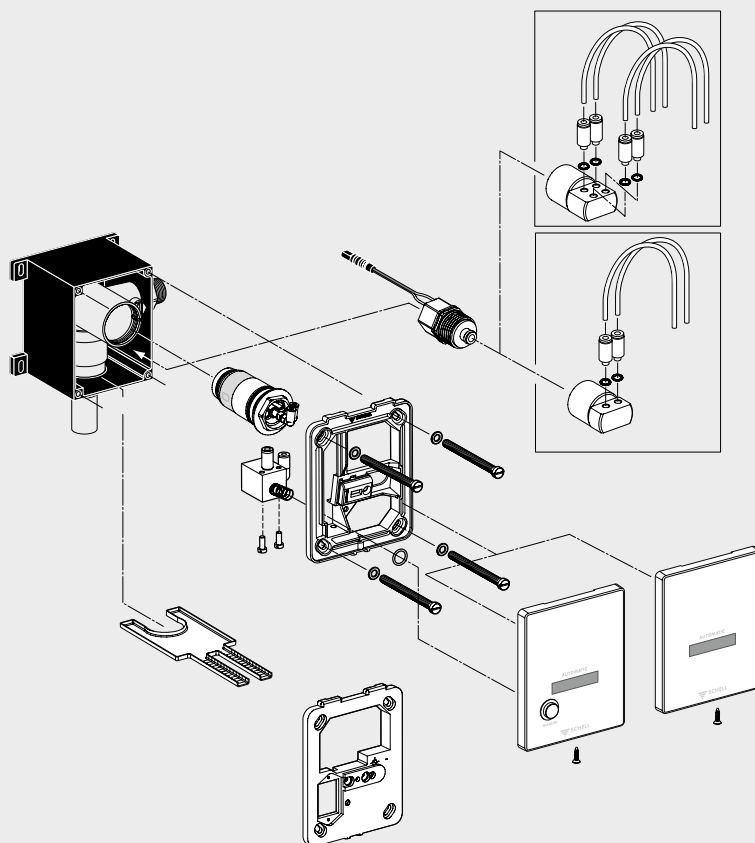
2 spoelvolumen

chrom, VE 1, G: 0,37 kg/st.

23 088 06 99

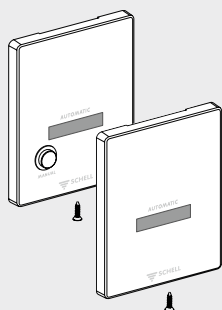
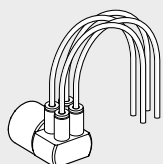
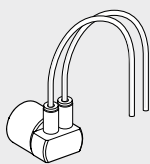
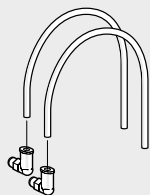
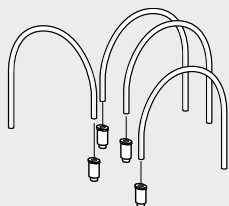
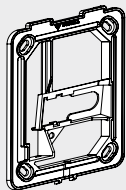
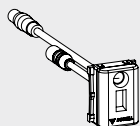
weiß, VE 1, G: 0,37 kg/st.

23 088 15 99

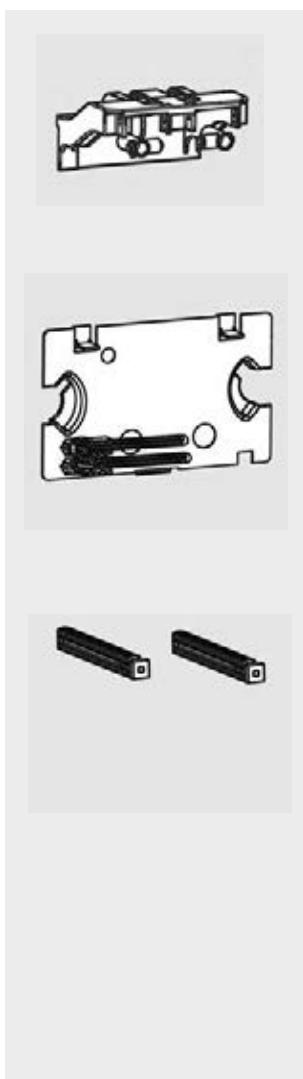
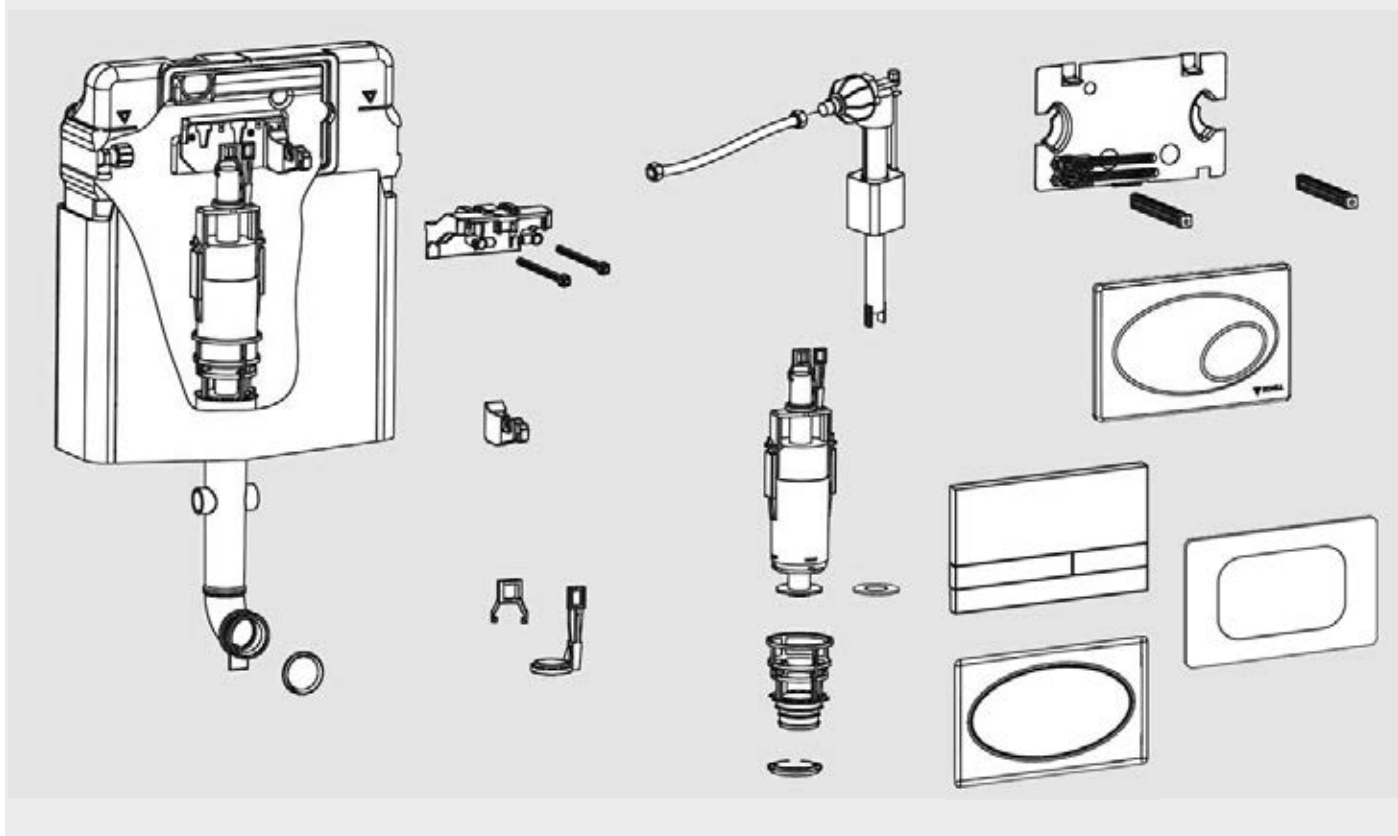


Artikelomschrijving	Bestelnummer
WC-cartouche EDITION E Leveringsomvang: <ul style="list-style-type: none"> • Automatische sproeikopreinigingsnaald • Afsluitkop • 2 Slangsteekbochten Materiaal: kunststof VE 1, G: 0,16 kg/st.	29 670 00 99
Mechanisch Bypassventiel EDITION E VE 1, G: 0,86 kg/st.	25 661 06 99
Magneetventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V voor kranen tot 2014 Uitvoering met ronde stekker VE 1, G: 0,04 kg/st.	01 442 00 99
Magneetventiel DN5 voor kranen vanaf 2019 Uitvoering met ronde stekker VE 1	00 918 00 99
Montageframe met lektronische module WC-Sturing EDITION E Infrarood, voor kranen tot 2016 VE 1, G: 0,18 kg/St	00 907 00 99
Plafondinbouwvariante, voor kranen tot 2016 VE 1, G: 0,18 kg/st.	00 908 00 99

Artikelomschrijving	Bestelnummer
E-Modul WC EDITION E voor kranen tot 2019 VE 1, G: 0,03 kg/St	26 004 00 99
voor kranen met magneetventiel DN5 vanaf 2019 VE 1	26 005 00 99
Montageframe EDITION E voor kranen vanaf 2016 incl. bevestigingsmateriaal VE 1, G: 0,15 kg/St	77 700 00 99
Hydraulische-Slangenset EDITION E MANUEL 4 Stuks met steekaansluiting VE 1, G: 0,07 kg/St	25 037 00 99
Hydraulische-Slangenset EDITION E 2 Stuks met steekaansluiting, voor kranen tot 2019 VE 1, G: 0,05 kg/St	25 036 00 99
Ventieleenheid 2-vaks EDITION E voor kranen met magneetventiel DN5 vanaf 2019 VE 1	25 677 00 99
Ventieleenheid 4-vaks EDITION E MANUEL voor kranen met magneetventiel DN5 vanaf 2019 VE 1	25 678 00 99
WC-Frontplaat EDITION E MANUEL edelstaal, VE 1, G: 0,22 kg/St	25 880 28 99
WC-Frontplaat EDITION E edelstaal, VE 1, G: 0,20 kg/St	25 881 28 99



Tot December 2015



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Hefboom drager VE 1, G: 0,09 kg/st.	03 048 00 99
Spatplaat met drukstangen VE 1, G: 0,09 kg/st.	03 049 00 99
Sluitbouten (Set) VE 1, G: 0,03 kg/st.	77 638 00 99

Tot December 2015



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Drukstangen (Set)

VE 1, G: 0,02 kg/st.

77 639 00 99**Trekbeugel voor klok met draairing**

VE 1, G: 0,09 kg/st.

77 640 00 99**Klokbeugel**

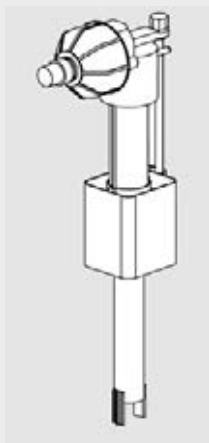
VE 1, G: 0,005 kg/st.

77 641 00 99**Lippendichting voor spoelbocht**

VE 1, G: 0,005 kg/st.

77 642 00 99Onderdelen voor
WC drukspoeler

Bis Desember 2015



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Vlotterkraan

voor SCHELL inbouw speelreservoir

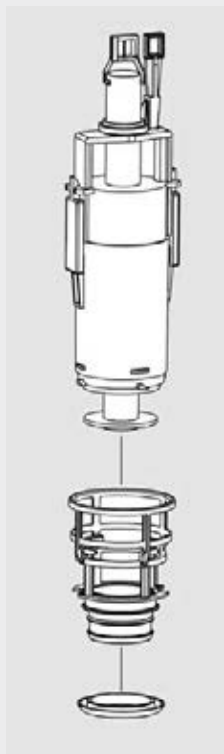
VE 1, G: 0,23 kg/st.

03 276 00 99

**Aansluitlang G 3/8**

chrom, VE 1, G: 0,10 kg/st.

10 249 06 99

**Klok mechanisme**

incl. klokzitting

VE 1, G: 0,40 kg/st.

03 273 00 99

**Klokdichting**

voor klok mechanisme

VE 1, G: 0,01 kg/st.

77 613 00 99

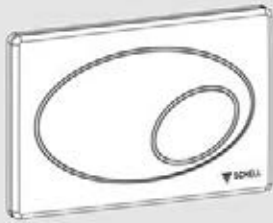
**Elastische lippendichting**

voor bodemventiel

VE 1, G: 0,01 kg/st.

77 614 00 99

Bis Desember 2015

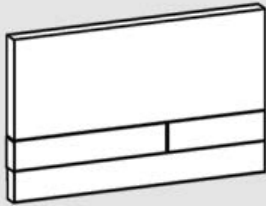


Artikelomschrijving

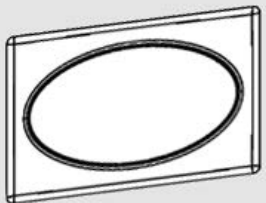
Bestelnummer

WC bedieningsplaat

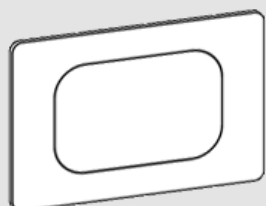
2 spoelvolumes

Materiaal: Frontplaat uit kunststof**chrom, VE 1, G: 0,47 kg/st.****03 263 06 99****wit, VE 1, G: 0,46 kg/st.****03 263 12 99****WC bedieningsplaat LINEAR ECO**

Tweevolumespoeling

Materiaal: Frontplaat uit kunststof**chrom, VE 1, G: 0,47 kg/st.****03 285 06 99****matchroom, VE 1, G: 0,47 kg/st.****03 285 64 99****alpenwit, VE 1, G: 0,47 kg/st.****03 285 15 99****WC bedieningsplaat**

Start-stop

Materiaal: Frontplaat uit kunststof**chrom, VE 1, G: 0,46 kg/st.****03 262 06 99****wit, VE 1, G: 0,44 kg/st.****03 262 12 99****WC bedieningsplaat**

Start-stop

Materiaal: Frontplaat uit edelstaal**edelstaal, VE 1, G: 0,71 kg/st.****03 262 28 99**

Vanaf Januari 2016



Artikelomschrijving

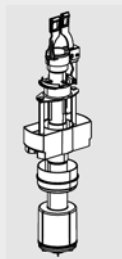
Bestelnummer

Vlotterkraan MONTUS

voor alle inbouw spoelreservoirs MONTUS

VE 1, G: 0,22 kg/st.

03 080 00 99

**Klok mechanisme MONTUS**voor inbouw spoelreservoirs
MONTUS C 80 03 062 00 99, MONTUS C-N 80 03 059 00 99,
MONTUS C 80 n 03 064 00 99, MONTUS C 90 03 061 00 99

VE 1, G: 0,26 kg/st.

03 081 00 99

**Klokdichting MONTUS**

voor klok mechanisme 03 081 00 99

VE 1, G: 0,04 kg/st.

03 082 00 99

**Klok mechanisme MONTUS**voor inbouw spoelreservoirs MONUS C 120 03 056 00 99,
03 057 00 99, MONTUS andersvaliden 03 066 00 99,
MONTUS C-N 120 03058 00 99,
MONTUS C 120 n 03 073 00 99,
MONTUS 820 C 03 060 00 99

VE 1, G: 0,33 kg/st.

03 083 00 99

**Klokdichting MONTUS**

voor klok mechanisme 03 083 00 99

VE 1, G: 0,01 kg/st.




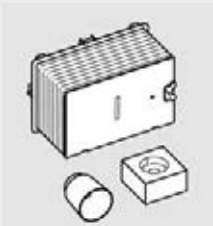
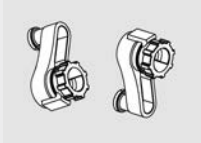

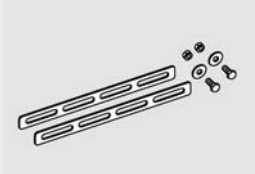
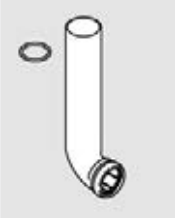
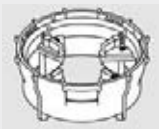
03 084 00 99

Artikelomschrijving	Bestelnummer	
Spoelreservoir-drukstangen MONTUS, rood voor 8 cm en 12 cm spoelreservoirs VE 1	03 128 00 99	
Spoelreservoir-drukstangen MONTUS, grijs voor 8 cm en 12 cm spoelreservoirs VE 1	03 129 00 99	
Lippendichtng spoelbuis MONTUS voor 8 cm spoelreservoir VE 1	03 132 00 99	
Lippendichtng spoelbuis MONTUS voor 12 cm spoelreservoir VE 1	03 133 00 99	
Membraan vlotterkraan MONTUS voor 8 cm en 12 cm spoelreservoir VE 1	03 134 00 99	
Houder MONTUS voor vlotterkraan voor 8 cm spoelkasten VE 1	03 141 00 99	
Houder MONTUS voor vlotterkraan voor 12 cm spoelkasten VE 1	03 135 00 99	

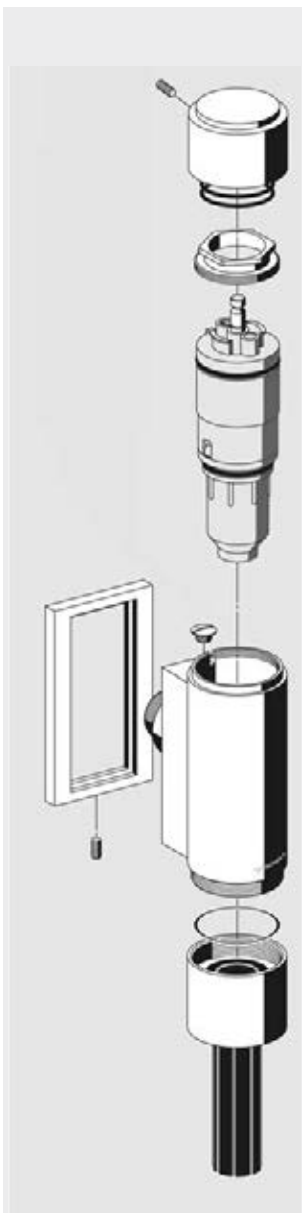
	Artikelomschrijving	Bestelnummer	
	Spatplaat MONTUS voor 12 cm spoelreservoir VE 1	03 137 00 99	
	Buis klem afvoerbocht MONTUS voor 12 cm spoelreservoir VE 1	03 138 00 99	
	Uittreksel uit productgroep 20 PE-afvoerbocht MONTUS, DN 90/90 met dubbele lippendichting VE 1, G: 0,34 kg/st.	29 698 00 99	
	Uittreksel uit productgroep 20 PE-overgangsstuk MONTUS, DN 90/110 voor WC afvoerbochten met dubbele lippendichting VE 1, G: 0,12 kg/st.	29 699 00 99	
	 Buis klem afvoerbocht MONTUS voor 12 cm spoelreservoir VE 1	29 214 00 99	
	 Verbindingsbuis MONTUS 45/90 mm, voor 12 cm spoelreservoir VE 1	29 215 00 99	
	 Toebehoren voor frame Set MONTUS M 12 mm, voor 12 cm spoelreservoir VE 1	29 216 00 99	

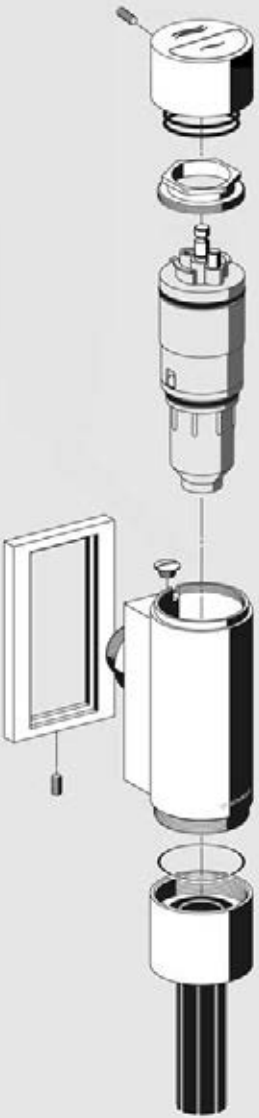



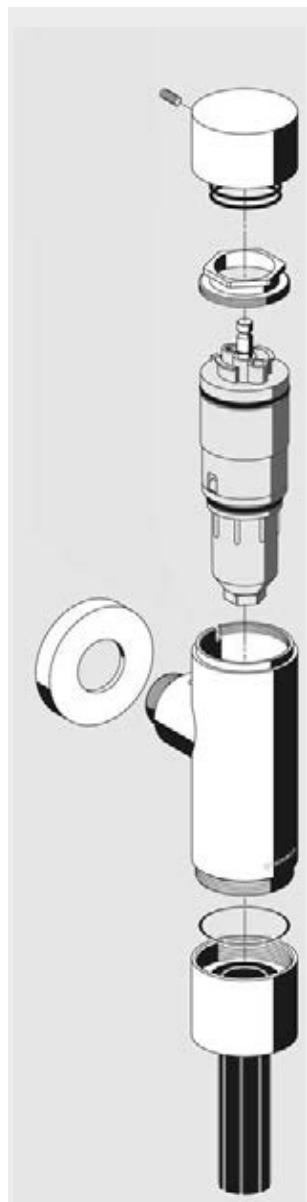
Artikelomschrijving	Bestelnummer
NEUW Rode beschermbox MONTUS voor 8 cm spoelreservoir VE 1	29 217 00 99
NEUW Basisplaat voor controleplaat MONTUS voor 8 cm spoelreservoir VE 1	29 218 00 99
NEUW Anker voor klokmechanisme MONTUS voor 8 cm spoelreservoir VE 1	29 219 00 99
NEUW Flexibele slang MONTUS voor 8 cm spoelreservoir VE 1	29 220 00 99
NEUW Hefboom MONTUS voor 8 cm spoelreservoir VE 1	29 221 00 99
NEUW Befestiging voor frame sanitairblok MONTUS voor 8 cm spoelreservoir VE 1 Set (10 Stück)	29 222 00 99
NEUW Bevestiging MONTUS (Set) voor 8 cm spoelreservoir VE 1 Set (10 Stück)	29 223 00 99
NEUW Houder klokmechanisme MONTUS voor 8 cm spoelreservoir VE 1	29 224 00 99

	Artikelomschrijving	Bestelnummer	
	O-ring 37 mm MONTUS voor 8 cm spoelreservoir VE 1 Set (5 Stück)	29 225 00 99	
	Buis wit met O-ring MONTUS voor 8 cm spoelreservoir VE 1	29 226 00 99	
	Anker voor klokmechanisme MONTUS voor 12 cm spoelreservoir VE 1	29 227 00 99	
	Beschermschacht buisinstallatie MONTUS voor 8 cm en 12 cm spoelreservoir VE 1	29 228 00 99	
	Bevestiging controleplaat MONTUS voor 12 cm spoelreservoir VE 1	29 229 00 99	
	Flexibele slang MONTUS voor 12 cm spoelreservoir VE 1	29 230 00 99	
	Bevestigingsset zonder frame MONTUS voor 12 cm spoelreservoir VE 1	29 231 00 99	
	Spoelbuis compleet incl. O-ring dichting MONTUS voor 12 cm spoelreservoir VE 1	29 232 00 99	
	Stromingsbegrenzer MONTUS voor 12 cm spoelreservoir VE 1	29 233 00 99	

Artikelomschrijving	Bestelnummer	
<p>Drukknop voor SCHELLOMAT EDITION met drukveer chrom, VE 1, G: 0,12 kg/st.</p>	23 046 06 99	
<p>Cartouche, volledig voor SCHELLOMAT EDITION VE 1, G: 0,17 kg/st.</p>	29 490 00 99	
<p>Spoelpijverbinding, volledig chrom, VE 1, G: 0,15 kg/st.</p>	23 767 06 99	

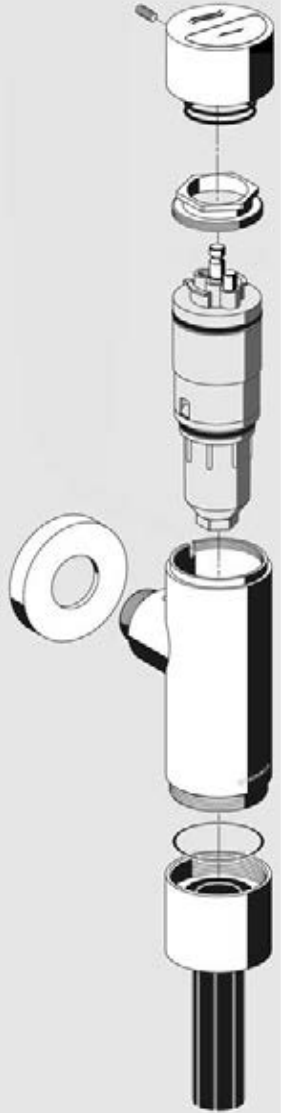
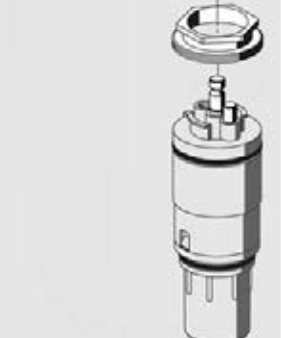

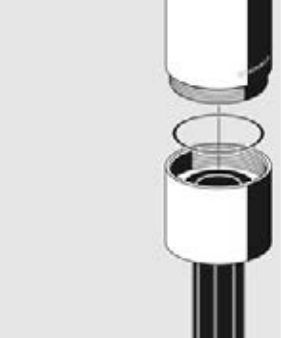
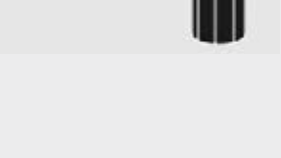
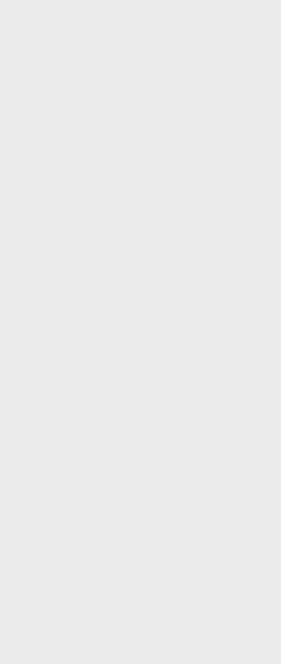




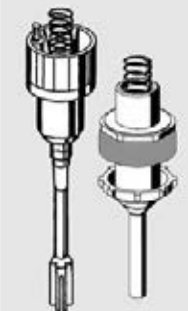










	Artikelomschrijving	Bestelnummer
	<p>vanaf 2009</p> <p>Drukknop voor SCHELLOMAT EDITION ECO met drukveer</p> <p>voor spoelkranen met cartouche vanaf 2009 chrom, VE 1, G: 0,16 kg/st.</p>	<p>23 073 06 99</p>
	<p>vanaf 2009</p> <p>Cartouche, volledig voor SCHELLOMAT EDITION ECO</p> <p>voor spoelkranen met drukknoop vanaf 2009 VE 1, G: 0,17 kg/st.</p>	<p>29 618 00 99</p>
	<p>tot 2008</p> <p>Drukknop voor SCHELLOMAT EDITION ECO met drukveer</p> <p>voor spoelkranen met cartouche tot 2008 chrom, VE 1, G: 0,22 kg/st.</p>	<p>23 047 06 99</p>
	<p>tot 2008</p> <p>Cartouche, volledig voor SCHELLOMAT EDITION ECO</p> <p>voor spoelkranen met cartouche tot 2008 VE 1, G: 0,17 kg/st.</p>	<p>29 479 00 99</p>
	<p>Spoelpijpverbinding, volledig chrom, VE 1, G: 0,15 kg/st.</p>	<p>23 767 06 99</p>

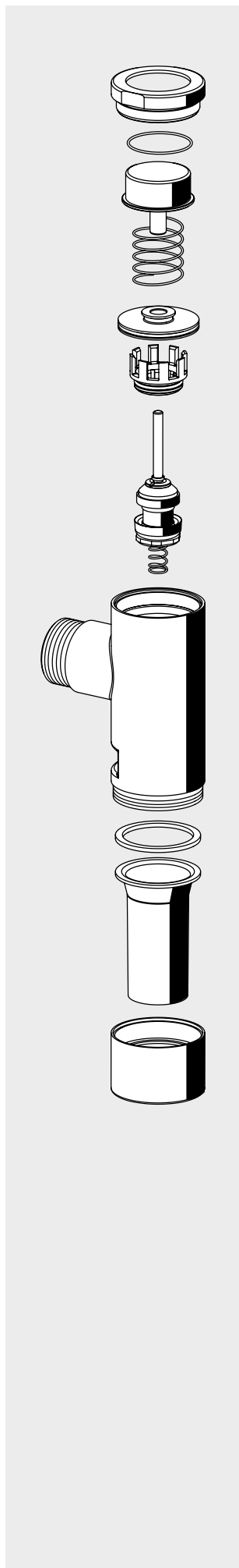


Artikelomschrijving	Bestelnummer
Drukknop voor SCHELLOMAT BASIC met drukveer chroom, VE 1, G: 0,20 kg/st.	23 043 06 99
Cartouche, volledig voor SCHELLOMAT BASIC VE 1, G: 0,17 kg/st.	29 490 00 99
Rozet chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	62 506 06 99
Spoelpijverbinding, volledig chroom, VE 1, G: 0,15 kg/st.	23 767 06 99

Onderdelen voor
WC drukspoeler

	Artikelomschrijving	Bestelnummer	
	<p>vanaf 2009</p> <p>Druckknop voor SCHELLOMAT SILENT ECO met drukveer</p> <p>voor spoelkranen met cartouche vanaf 2009 chrom, VE 1, G: 0,16 kg/st.</p>	23 073 06 99	
	<p>vanaf 2009</p> <p>Cartouche, volledig voor SCHELLOMAT SILENT ECO</p> <p>voor spoelkranen met drukknop vanaf 2009 VE 1, G: 0,17 kg/st.</p>	29 618 00 99	
	<p>tot 2008</p> <p>Drukknop voor SCHELLOMAT SILENT ECO met drukveer</p> <p>voor spoelkranen met cartouche tot 2008 chrom, VE 1, G: 0,22 kg/st.</p>	23 042 06 99	
	<p>tot 2008</p> <p>Cartouche, volledig voor SCHELLOMAT SILENT ECO</p> <p>voor spoelkranen met cartouche tot 2008 VE 1, G: 0,17 kg/st.</p>	29 479 00 99	
	<p>Rozet chrom, VE 1, G: 0,02 kg/st.</p>	62 506 06 99	
	<p>Spoelpijpverbinding, volledig chrom, VE 1, G: 0,15 kg/st.</p>	23 767 06 99	

Artikelomschrijving	Bestelnummer	
 <p>Afsluitkap, volledig chrom, VE 1, G: 0,06 kg/st.</p>	25 815 06 99	
 <p>Afsluitkap, volledig voor spoelkranen tot 2011 chrom, VE 1, G: 0,06 kg/st.</p>	62 100 06 99	
 <p>Zuiger, volledig met automatische sproeikopreinigingsnaald Materiaal: kunststof VE 1, G: 0,02 kg/st.</p>	29 420 00 99	
 <p>Zuiger, volledig Materiaal: messing VE 1, G: 0,06 kg/st.</p>	29 300 00 99	
 <p>Hendel, volledig met hendelschroef chrom, VE 1, G: 0,04 kg/st.</p>	29 421 06 99	
 <p>tot 11/2011</p>		
 <p>Hendel, volledig met hendelschroef chrom, VE 1, G: 0,05 kg/st.</p>	29 664 06 99	
 <p>vanaf 11/2011</p>		
 <p>Hendelkraag VE 1, G: 0,01 kg/st.</p>	77 400 00 99	
 <p>Spoelpijverbinding, volledig tot 11/2011 chrom, VE 1, G: 0,07 kg/st.</p>	26 007 06 99	
 <p>Spoelpijverbinding, volledig vanaf 10/2011 chrom, VE 1, G: 0,07 kg/st.</p>	29 669 06 99	
 <p>tot 11/2011</p>  <p>vanaf 10/2011</p>		



Artikelomschrijving	Bestelnummer	
---------------------	--------------	--

**Drukknop
voor SCHELLOMAT VALUE
met veer**

23 777 06 99

chrom, VE 1

**Zuiger
voor SCHELLOMAT VALUE**

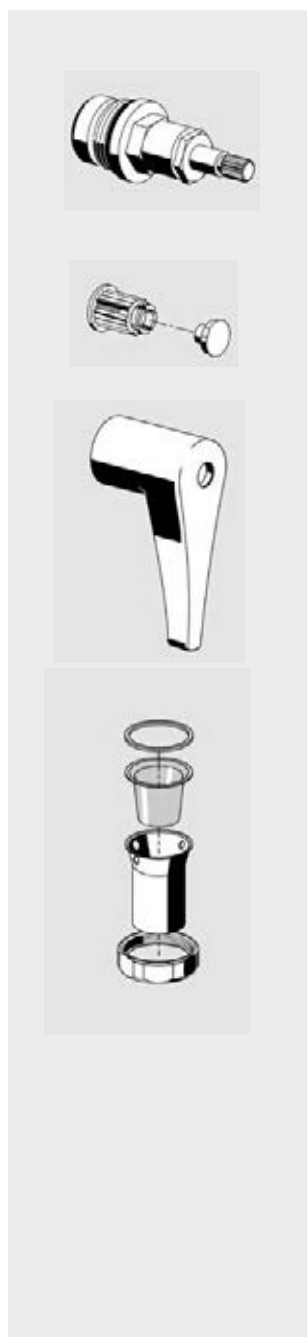
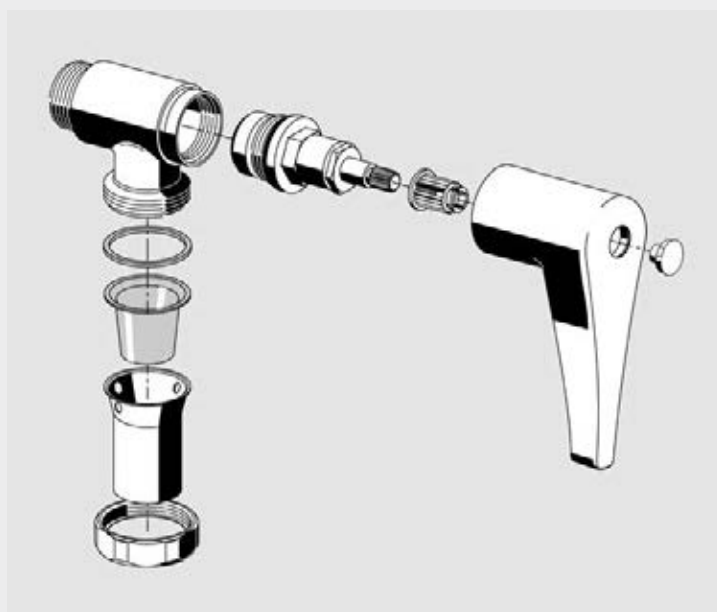
29 696 00 99

VE 1

**Metalen buisstuk
voor SCHELLOMAT VALUE**

50 752 00 99

VE 1



Artikelomschrijving	Bestelnummer
<p>Bovdendeel voor SCHELLOMAT spoelkraan onderdeel voor artikel 02 702 06 99, zie pagina 236 VE 1, G: 0,12 kg/st.</p>	22 148 00 99
<p>Aanslagbus met afdekking voor WC spoelkraan SCHELLOMAT onderdeel voor artikel 02 702 06 99, zie pagina 236 VE 1, G: 0,002 kg/st.</p>	23 301 00 99
<p>Hendelgreep voor WC spoelkraan SCHELLOMAT, incl. aanslagbus en afdekking onderdeel voor artikel 02 702 06 99, zie pagina 236 Greep materiaal: metaal chroom, VE 1, G: 0,15 kg/st.</p>	23 036 06 99
<p>Spoelpijverbinding volledig voor WC spoelkraan SCHELLOMAT 02 702 06 99 / 02 703 06 99, zie pagina 236 Bestaande uit: buisaansluitstuk buisinzetstuk knelmoer dichtingsring chroom, VE 1, G: 0,05 kg/st.</p>	26 072 06 99

29 Onderdelen voor WC / Urinoir drukspoeler

Urinoirsturingen

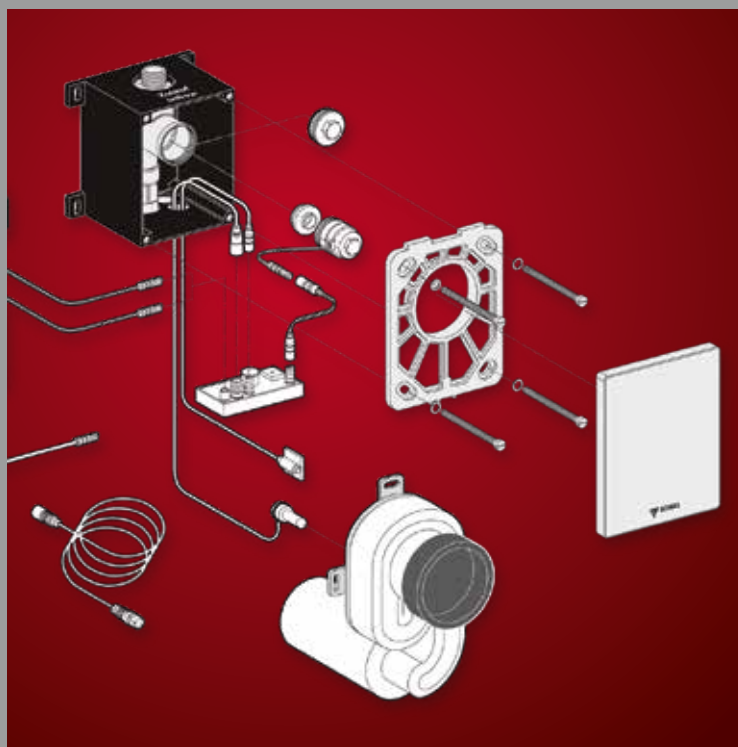
- EDITION E / AMBITION E 504 - 506
- COMPACT HF / RETROFIT HF 507
- COMPACT LC / RETROFIT LC 508 - 509

Inbouw drukspoeler

- COMPACT 510 - 511

Opbouw drukspoeler

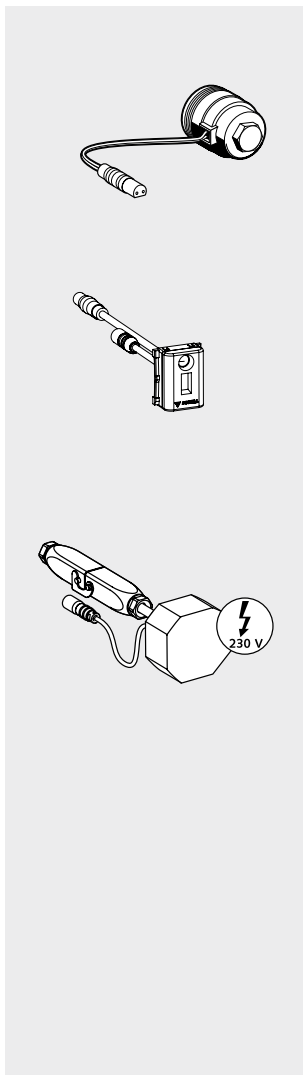
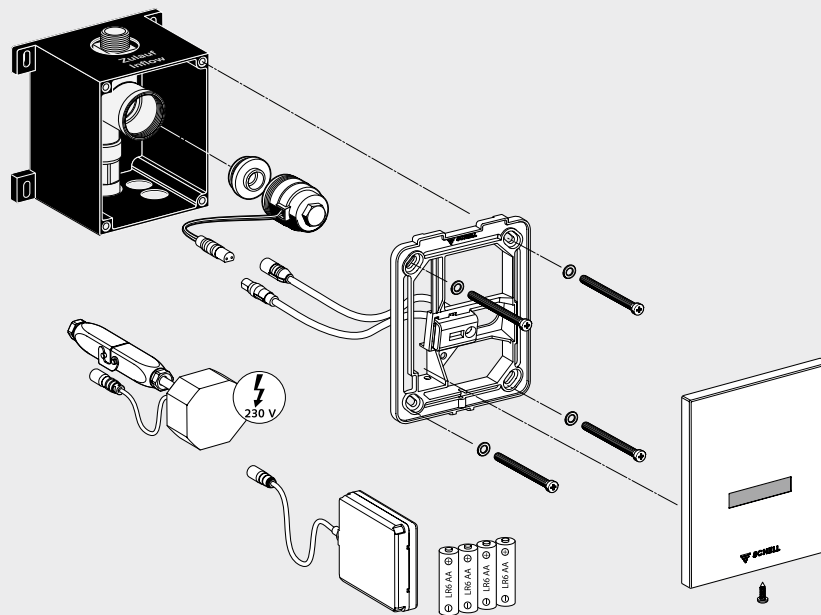
- SCHELLTRONIC / SCHELLMATIC 512 - 513
- SCHELLOMAT EDITION 514
- SCHELLOMAT BASIC 515



Aanwijzing:

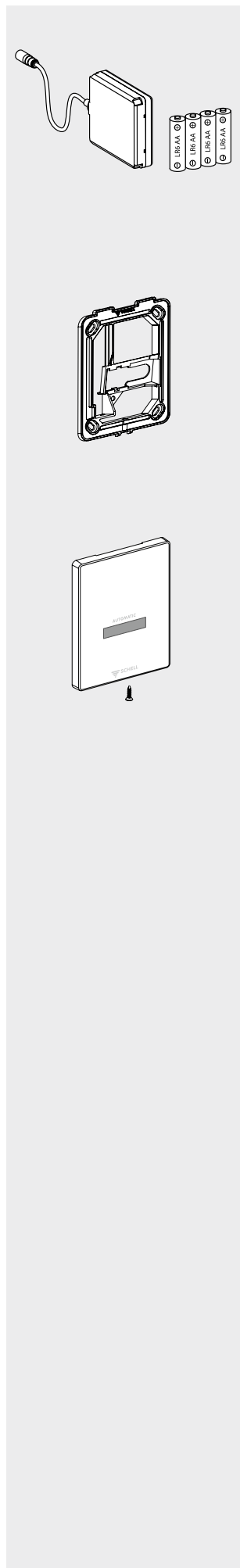
De belangrijkste onderdelen en installatievoorschriften van niet meer leverbare artikels, vind u op internet onder:
www.schell.eu → Service → Download → Archiveren onderdelen / Archiveren installatiehandleidingen

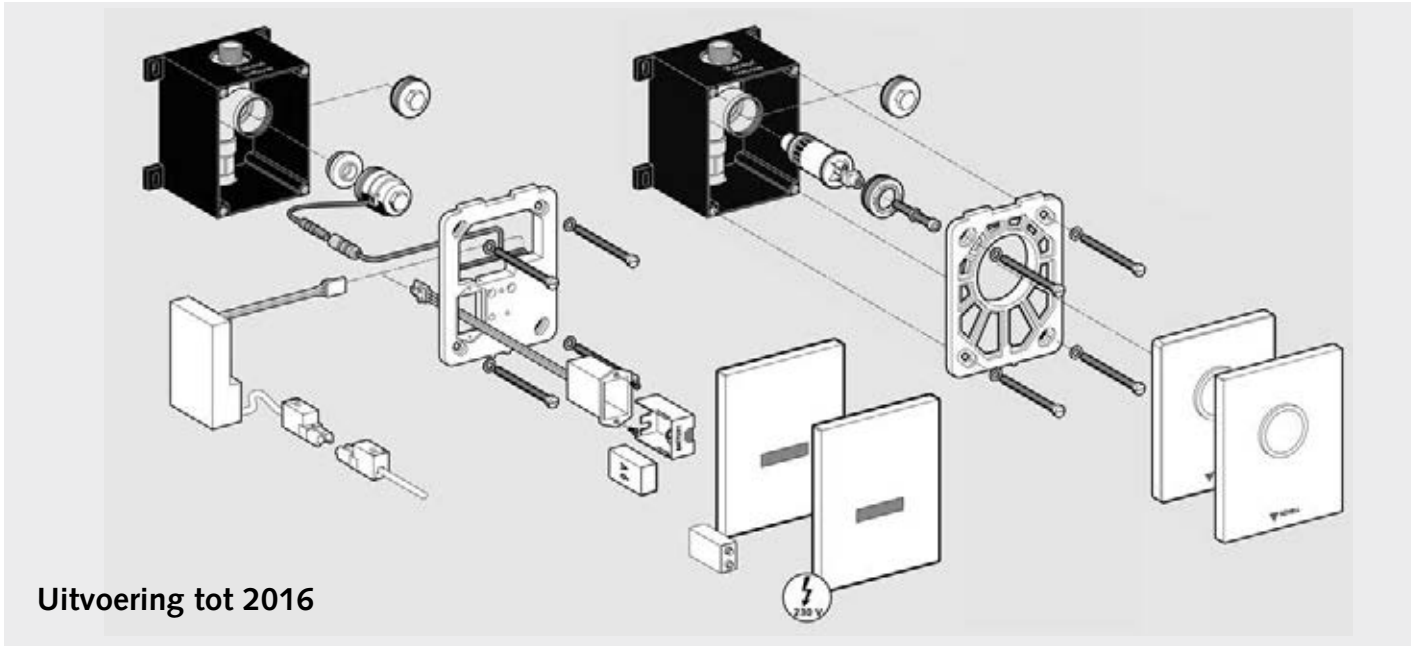
Uitvoering vanaf 2016



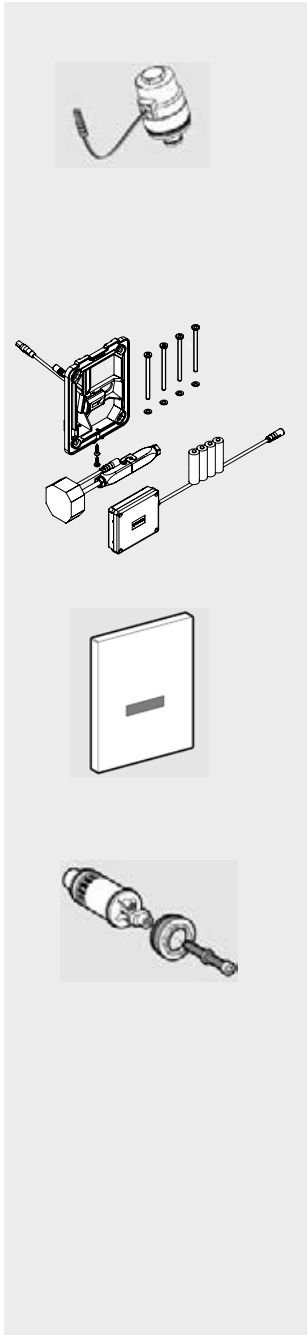
Artikelomschrijving	Bestelnummer
Magneetventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V Uitvoering met ronde stekker VE 1, G: 0,04 kg/st.	01 442 00 99
E-Modul Urinoir EDITION E voor kranen vanaf 2016 VE 1, G: 0,03 kg/st.	26 003 00 99
Inbouw transformator MONTUS Flow / EDITION E Uitvoering met ronde stekker 230 V, 50 Hz VE 1, G: 0,17 kg/st.	00 904 00 99

Artikelomschrijving	Bestelnummer
<p>Universeel batterijvak 6 V voor elektronische kranen</p> <p>Leveringsomvang:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Batterijvak • Wandbeugel met bevestigingsmateriaal • 100 mm klittenband • 4 alkaline batterijen type AA <p>VE 1, G: 0,20 kg/st.</p>	01 557 00 99
<p>Montageframe EDITION E voor kranen vanaf 2016 incl. bevestigingsmateriaal</p> <p>VE 1</p>	77 700 00 99
<p>Urinoir-Frontplaat EDITION E</p> <p>chrom, VE 1, G: 0,28 kg/st.</p> <p>aplenwit, VE 1, G: 0,28 kg/st.</p> <p>edelstaal, VE 1, G: 0,22 kg/st.</p>	23 077 06 99 23 077 15 99 23 079 28 99



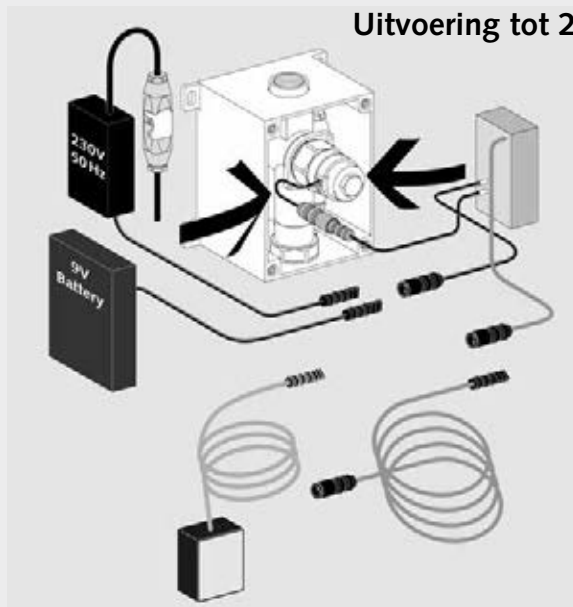


Uitvoering tot 2016

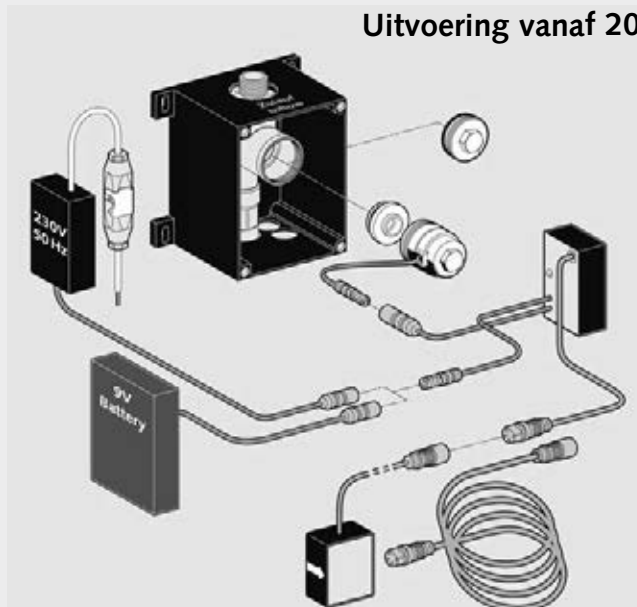


Artikelomschrijving	Bestelnummer
<p>Magneetventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V Uitvoering met ronde stekker VE 1, G: 0,04 kg/st.</p>	01 442 00 99
<p>Ombouwset EDITION E Netvoeding, VE 1, G: 0,44 kg/st. Batterijvoeding, VE 1, G: 0,45 kg/st.</p>	01 019 00 99 01 020 00 99
<p>Urinoir-Frontplaat EDITION E chroom, VE 1, G: 0,28 kg/st. apelenwit, VE 1, G: 0,28 kg/st. edelstaal, VE 1, G: 0,22 kg/st.</p>	23 077 06 99 23 077 15 99 23 079 28 99
<p>Urinoir cartouche EDITION mechanische uitvoering VE 1, G: 0,09 kg/st.</p>	29 628 00 99

Uitvoering tot 2010



Uitvoering vanaf 2010



Artikelomschrijving

Bestelnummer

Magneetventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V

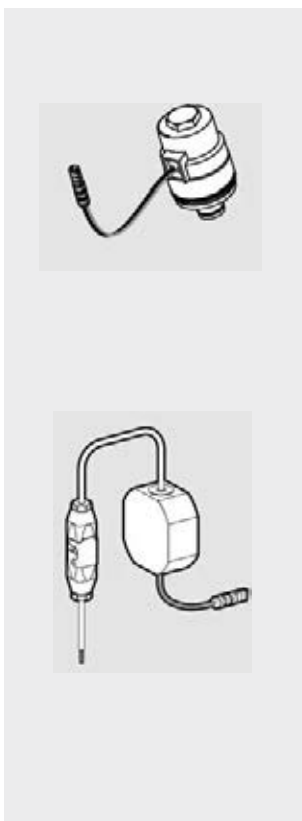
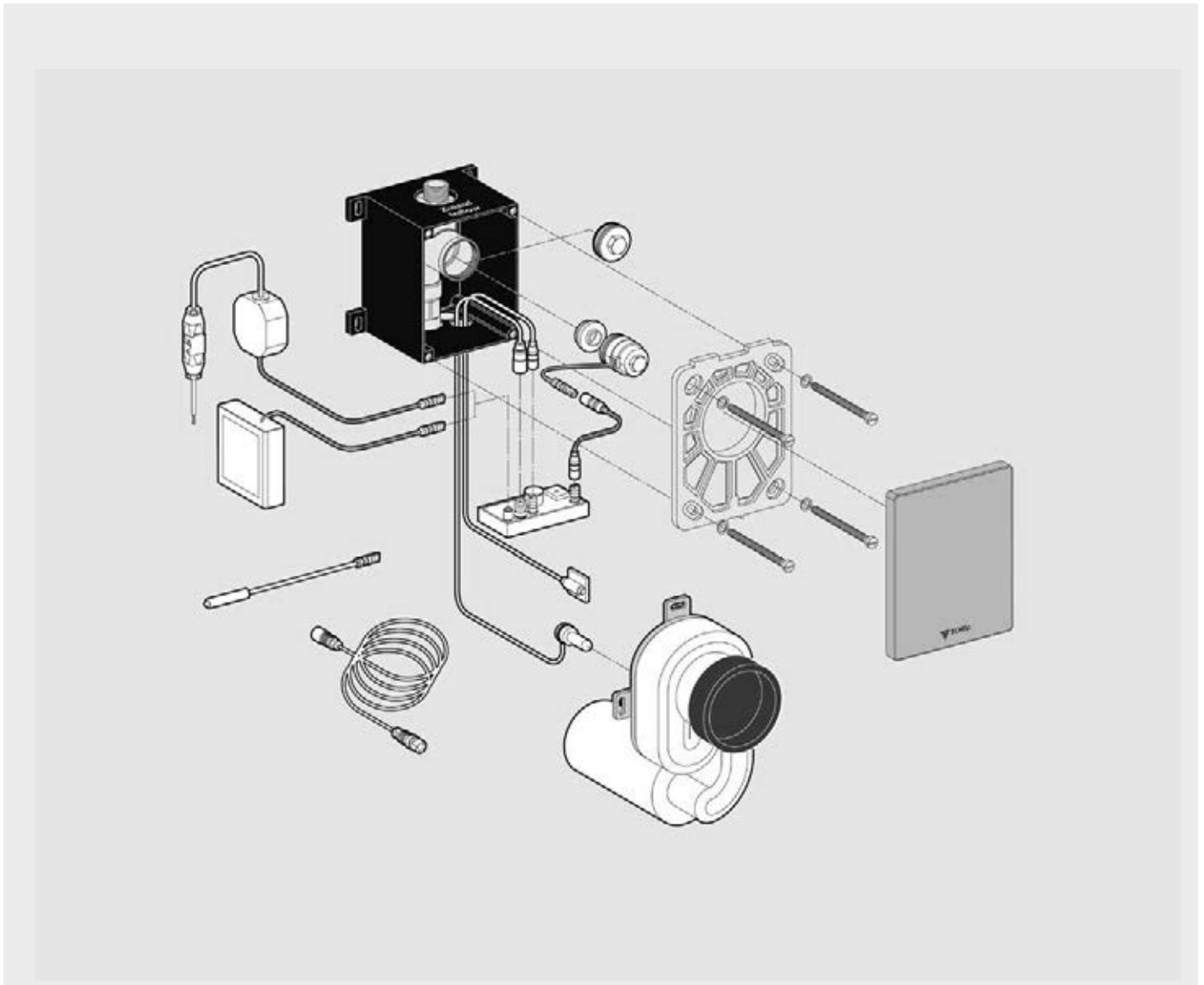
voor SCHELLTRONIC / SCHELLMATIC / COMPACT HF /
 RETROFIT HF / EDITION E MANUAL /
 COMPACT EDITION E / COMPACT LC / RETROFIT LC /
 LINUS D-E-T / LINUS D-E-T ECO / LINUS D-E-V /
 LINUS D-E-V ECO / LINUS D-P-T / LINUS BASIC D-P-T /
 LINUS D-C-T / LINUS BASIC D-C-T / LINUS D-C-M /
 LINUS BASIC D-C-M / Douchepaneel DP-P-T, DP-C-T,
 DP-C-T-H, DP-C-T-D-H / VITUS VW-C-T / VITUS VD-C-T

Uitvoering met ronde stekker

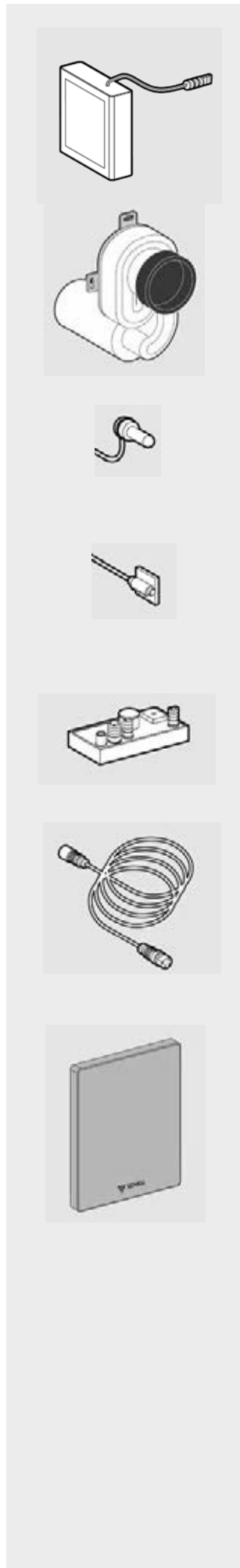
VE 1, G: 0,04 kg/st.

01 442 00 99

Onderdelen voor
urinoir drukspoeler

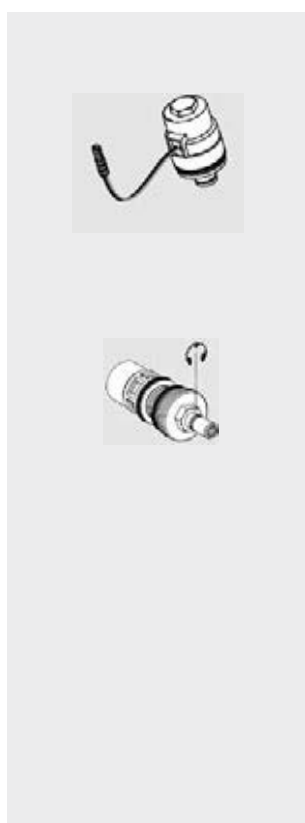
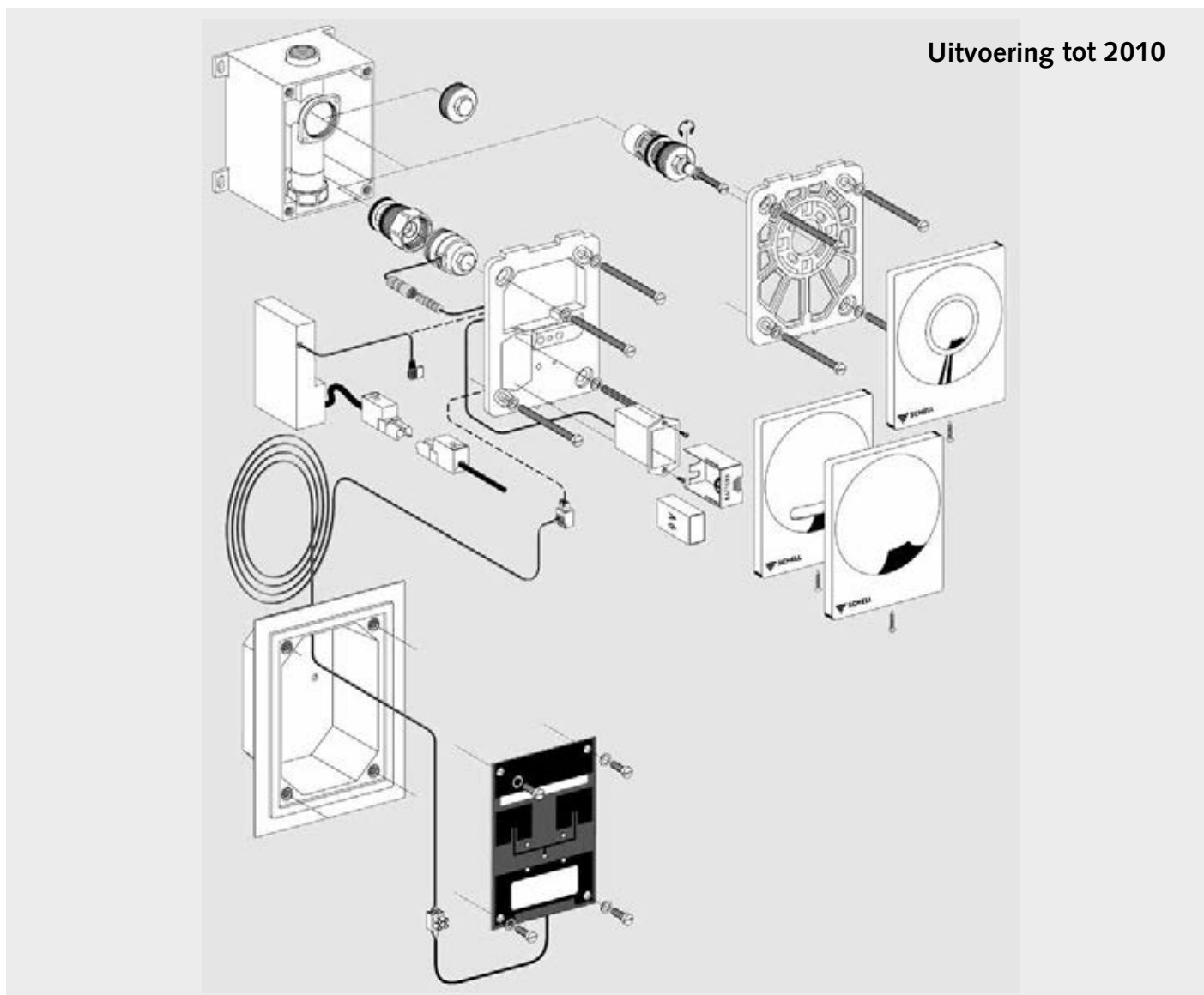


Artikelomschrijving	Bestelnummer	
<p>Magneetventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V voor SCHELLTRONIC / SCHELLMATIC / COMPACT HF / RETROFIT HF / EDITION E MANUAL / COMPACT EDITION E / COMPACT LC / RETROFIT LC / LINUS D-E-T / LINUS D-E-T ECO / LINUS D-E-V / LINUS D-E-V ECO / LINUS D-P-T / LINUS BASIC D-P-T / LINUS D-C-T / LINUS BASIC D-C-T / LINUS D-C-M / LINUS BASIC D-C-M / Douchepaneel DP-P-T, DP-C-T, DP-C-T-H, DP-C-T-D-H / VITUS VW-C-T / VITUS VD-C-T Uitvoering met ronde stekker VE 1, G: 0,04 kg/st.</p>	01 442 00 99	
<p>Inbouw-voeding 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 6 V voor urinoirsturing COMPACT LC VE 1, G: 0,19 kg/st.</p>	01 530 00 99	



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Batterijvak urinoir COMPACT LC VE 1, G: 0,17 kg/st.	01 526 00 99
Sifon urinoir COMPACT LC met LC-Sensor VE 1, G: 0,27 kg/st.	01 528 00 99
Sensor urinoir COMPACT LC VE 1, G: 0,03 kg/st.	01 527 00 99
Uittreksel uit productgroep 22 Reed-contact COMPACT LC met magneetsleutel VE 1, G: 0,03 kg/st.	01 529 00 99
Elektronische module urinoir COMPACT LC VE 1, G: 0,09 kg/st.	01 525 00 99
Uittreksel uit productgroep 22 Sensorkabel COMPACT LC Kabellengte 2,5 m VE 1, G: 0,05 kg/st.	01 524 00 99
Uittreksel uit productgroep 22 Urinoir Frontplaat EDITION HF/LC Frontplaat voor urinoir inbouwset COMPACT II, indien toegang tot het kraanlichaam en de elektronica gewenst is edetstaal, VE 1, G:0,33 kg/st.	23 080 28 99

 Onderdelen voor
 urinoir drukspoeler



Artikelomschrijving	Bestelnummer
---------------------	--------------

Magneetventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V

voor SCHELLTRONIC / SCHELLMATIC / COMPACT HF / RETROFIT HF / EDITION E MANUAL / COMPACT EDITION E / COMPACT LC / RETROFIT LC / LINUS D-E-T / LINUS D-E-T ECO / LINUS D-E-V / LINUS D-E-V ECO / LINUS D-P-T / LINUS BASIC D-P-T / LINUS D-C-T / LINUS BASIC D-C-T / LINUS D-C-M / LINUS BASIC D-C-M / Douchepaneel DP-P-T, DP-C-T, DP-C-T-H, DP-C-T-D-H / VITUS VW-C-T / VITUS VD-C-T
Uitvoering met ronde stekker

VE 1, G: 0,04 kg/st.

01 442 00 99

Cartouche

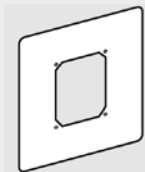
voor urinoir inbouw speelkraan VERONA
(onderdeel)
Volledig met instelbaar spoelvolumen

Materiaal: messing

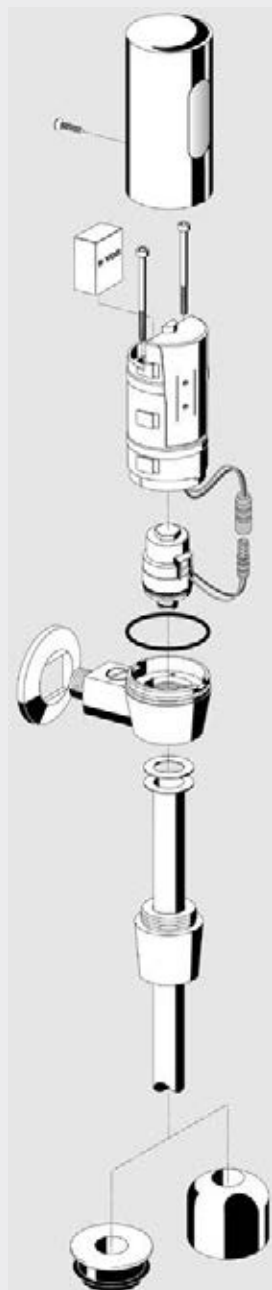
VE 1, G: 0,17 kg/st.

29 416 00 99

Artikelomschrijving	Bestelnummer
Netstekker VE 1, G: 0,01 kg/st.	01 319 00 99
Universele-frontplaat Ombouw INFRA/COMPACT edelstaal, VE 1, G: 0,75 kg/st.	76 594 28 99
Behuizing voor ombouw cartoucheventiel <u>L = 55 mm</u> Aansluiting: DN 20 G 3/4 AG, VE 1, G: 0,02 kg/st.	01 458 00 99
<u>L = 68 mm</u> Aansluiting: DN 20 G 3/4 AG, VE 1, G: 0,02 kg/st.	01 504 00 99



Tot 2016



Artikelomschrijving

Bestelnummer

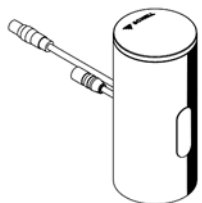
Afdekkap

met venster, O-Ring en bevestigingsschroef
(SCHELLTRONIC / SCHELLMATIC)

Uitvoering vanaf 04/2003 tot 08/2016

chrom, VE 1, G: 0,22 kg/st.

01 456 06 99

**Elektronica-Onderdelen-Set, batterij uitvoering**

voor ombouw naar SCHELL-Elektronica

Leveringsomvang:

- Afdekkap 26 002 06 99
- Batterijmodule incl. 4 x Alkaline batterijen AAA 01 597 00 99
- Houder voor elektronica incl. bevestigingen 77 698 00 99
- Elektronische module incl. bevestigingsklemmen 26 003 00 99

VE 1

01 021 06 99

**Magneetventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V**

voor SCHELLTRONIC / SCHELLMATIC / COMPACT HF / RETROFIT HF /
EDITION E MANUAL / COMPACT EDITION E / COMPACT LC / RETROFIT LC / LINUS D-E-T /
LINUS D-E-T Eco / LINUS D-E-V / LINUS D-E-V Eco / LINUS D-P-T / LINUS BASIC D-P-T /
LINUS D-C-T / LINUS BASIC D-C-T / LINUS D-C-M / LINUS BASIC D-C-M /
Douchepaneel DP-P-T, DP-C-T, DP-C-T-H, DP-C-T-D-H

Uitvoering met ronde stekker

VE 1, G: 0,04 kg/st.

01 442 00 99

**O-Ring voor afdekkap**

(SCHELLTRONIC / SCHELLMATIC)

VE 1, G: 0,001 kg/st.

66 083 00 99

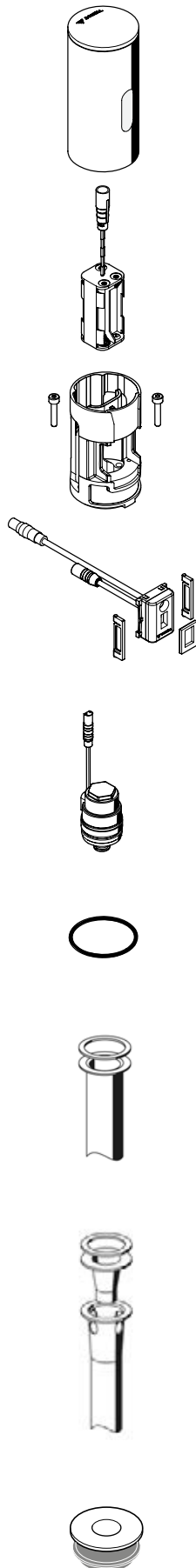
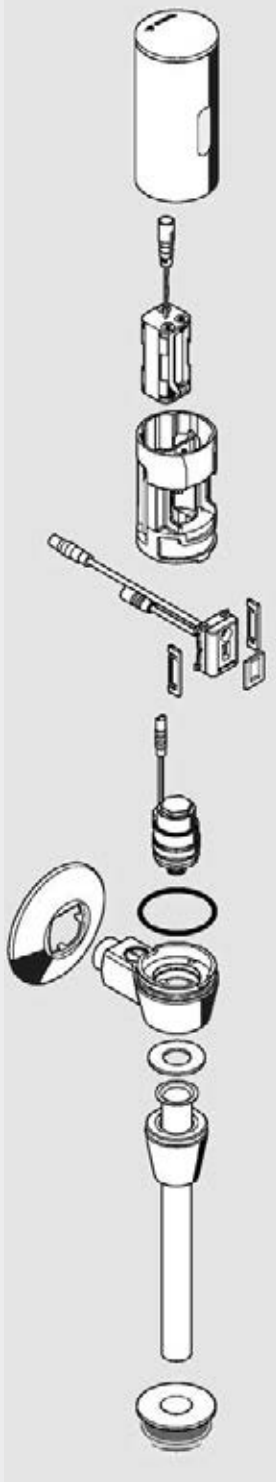
**Bevestigingsschroef voor afdekkap**

(SCHELLTRONIC / SCHELLMATIC)

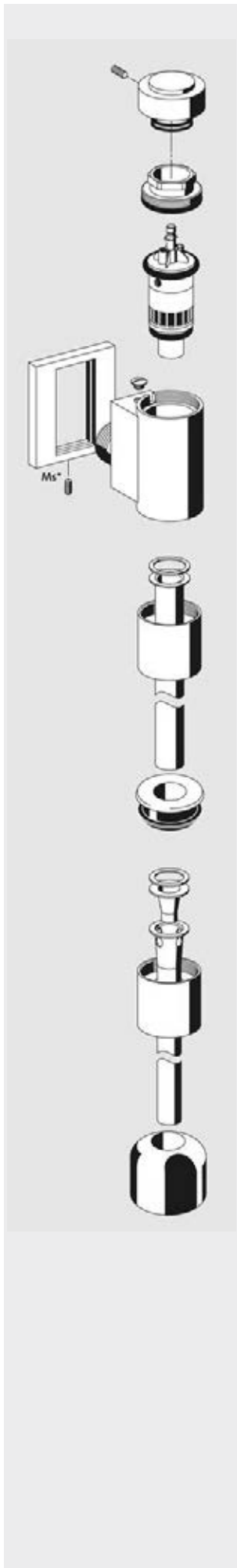
VE 1, G: 0,003 kg/st.

72 847 00 99

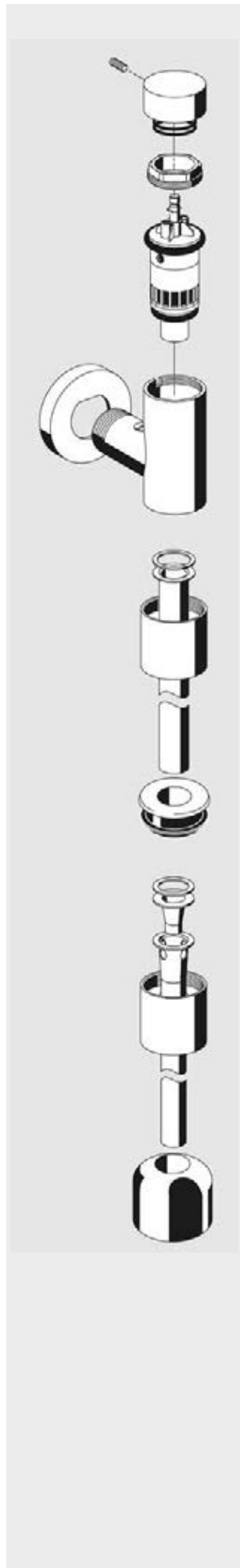
Vanaf 2016



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Afdekkap met venster, O-ring en bevestigingsschroef Uitvoering vanaf 2015 chroom, VE 1	26 002 06 99
Batterijmodule met 4 x Alkaline batterijen AAA Uitvoering vanaf 2015 VE 1	01 597 00 99
Houder voor elektronica met bevestigingsschroeven Uitvoering vanaf 2015 VE 1, G: 0,08 kg/st.	77 698 00 99
Elektronische module met bevestigingsklemmen Uitvoering vanaf 2015 VE 1	26 003 00 99
Magneetventiel met ingebouwde vuilfilter 6 V voor SCHELLTRONIC / SCHELLMATIC / COMPACT HF / RETROFIT HF / EDITION E MANUAL / COMPACT EDITION E / COMPACT LC / RETROFIT LC / LINUS D-E-T / LINUS D-E-T Eco / LINUS D-E-V / LINUS D-E-V Eco / LINUS D-P-T / LINUS BASIC D-P-T / LINUS D-C-T / LINUS BASIC D-C-T / LINUS D-C-M / LINUS BASIC D-C-M / Douchepaneel DP-P-T, DP-C-T Uitvoering met ronde stekker VE 1, G: 0,04 kg/st.	01 442 00 99
O-Ring zur Spülerhaube VE 1, G: 0,001 kg/st.	66 083 00 99
Spoelpijp 18 x 200 mm chroom, VE 1, G: 0,07 kg/st.	23 768 06 99
Spoelpijp 15 x 300 mm Model Benelux chroom, VE 1, G: 0,14 kg/st.	23 769 06 99
Urinoir binnenmof voor spoelbuis Ø 15 mm en Ø 18 mm. chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	29 317 06 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Cartouche, volledig VE 1, G: 0,08 kg/st.	29 492 00 99
Spoelpijverbinding chroom, VE 1, G: 0,15 kg/st.	75 621 06 99
Spoelpijp 18 x 200 mm chroom, VE 1, G: 0,07 kg/st.	23 768 06 99
Spoelpijp 15 x 300 mm Model Benelux chroom, VE 1, G: 0,14 kg/st.	23 769 06 99
Urinoir binnenmof voor spoelbuis Ø 15 mm en Ø 18 mm. chroom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	29 317 06 99
Uittreksel uit productgroep 23 Urinoir buitenmof voor spoelbuis Ø 15 mm en Ø 18 mm chroom, VE 1, G: 0,04 kg/st.	27 820 06 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Drukknop met drukveer chrom, VE 1, G: 0,08 kg/st.	23 050 06 99
Cartouche, volledig VE 1, G: 0,06 kg/st.	29 493 00 99
Rosette chrom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	62 507 06 99
Spoelpijverbinding chrom, VE 1, G: 0,07 kg/st.	75 622 06 99
Spoelpijp 18 x 200 mm chrom, VE 1, G: 0,07 kg/st.	23 768 06 99
Spoelpijp 15 x 300 mm Model Benelux chrom, VE 1, G: 0,14 kg/st.	23 769 06 99
Urinoir binnenmof voor spoelbuis Ø 15 mm en Ø 18 mm. chrom, VE 1, G: 0,02 kg/st.	29 317 06 99
Uittreksel uit productgroep 23 Urinoir buitenmof voor spoelbuis Ø 15 mm en Ø 18 mm chrom, VE 1, G: 0,04 kg/st.	27 820 06 99

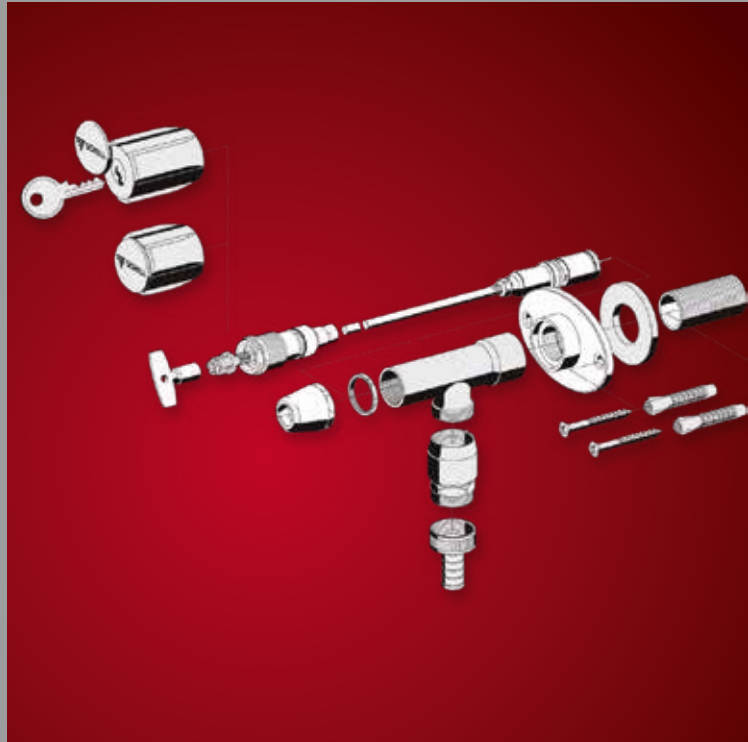
Onderdelen voor
urinoir drukspoeler

39 Onderdelen voor dienstkranen

Vorstvrije buitenkranen

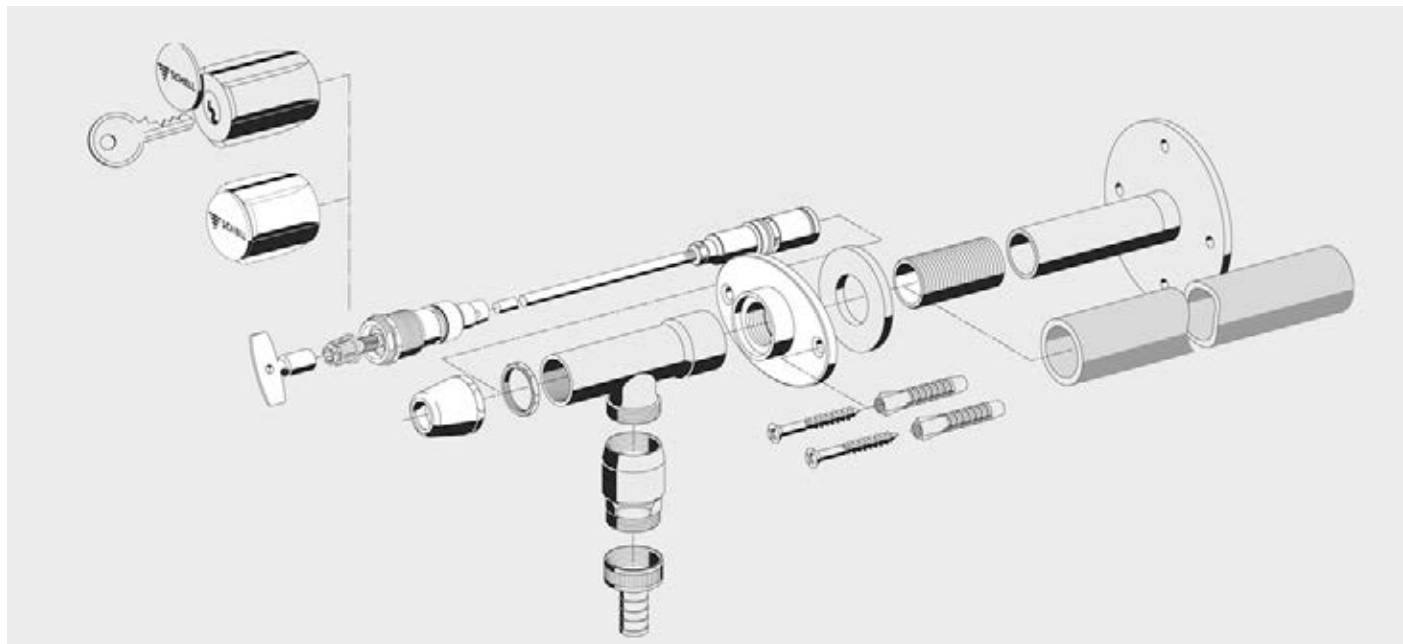
- POLAR II Set	518
- POLAR II	519
- POLAR Set / POLAR	520

Afsluitkranen	521
---------------	-----

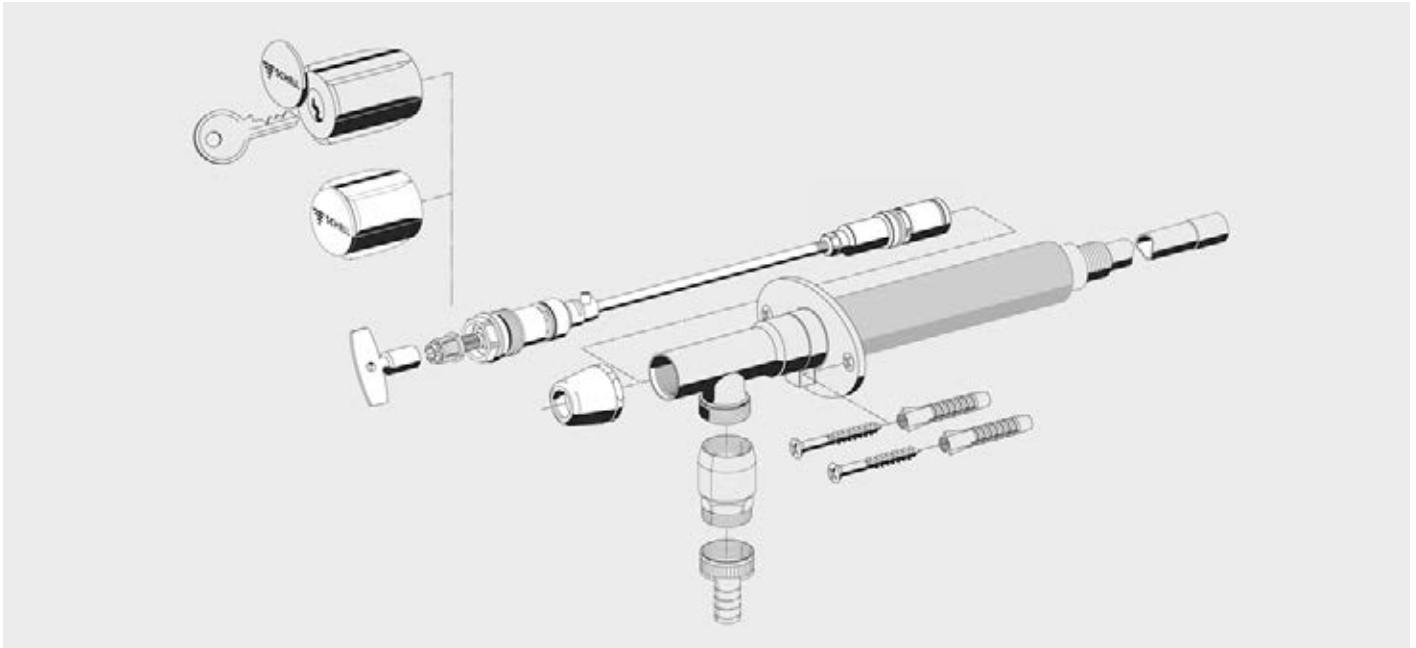


Aanwijzing:








De belangrijkste onderdelen en installatievoorschriften van niet meer leverbare artikels, vind u op internet onder:
www.schell.eu → Service → Download → Archieven onderdelen / Archieven installatiehandleidingen

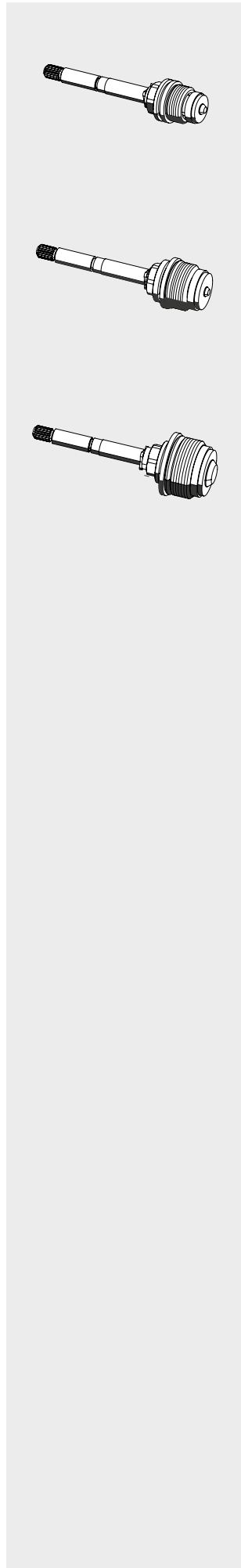


Artikelomschrijving	Bestelnummer
Afsluitstuk POLAR II en POLAR II Set VE 1, G: 0,07 kg/st.	22 234 00 99
Bovendeel POLAR II Set incl. spil 488 mm lang, met afkorthulpstuk VE 1, G: 0,20 kg/st.	22 235 00 99
Dichtingen-Set POLAR II incl. O-ring 13 x 1,5, 15 x 1,5 en 18 x 1,5 VE 1	25 896 00 99
COMFORT-Griff incl. aanslagbus VE 1, G: 0,02 kg/st.	47 996 06 99
Afdekstolp POLAR II Set mat chroom, VE 1, G: 0,05 kg/st.	69 946 03 99
Afdekstolp POLAR II Set voor kranen vanaf 08/2012 mat chroom, VE 1, G: 0,04 kg/st.	69 982 03 99
Schroefrozet POLAR II Set Materiaal: messing mat chroom, VE 1, G: 0,14 kg/st.	69 945 03 99
Steeksleutel POLAR / POLAR II mat chroom, VE 1, G: 0,03 kg/st.	78 230 03 99



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Afsluitstuk POLAR II en POLAR II Set VE 1, G: 0,07 kg/st.	22 234 00 99
Bovendeel POLAR II en POLAR II incl. spil 177,5 mm lang VE 1, G: 0,20 kg/st.	22 236 00 99
Dichtingen-Set POLAR II incl. O-ring 13 x 1,5, 15 x 1,5 en 18 x 1,5 VE 1	25 896 00 99
COMFORT-Griff incl. aanslagbus VE 1, G: 0,02 kg/st.	47 996 06 99
Afdekstolp POLAR II Set mat chroom, VE 1, G: 0,05 kg/st.	69 946 03 99
Afdekstolp POLAR II Set voor kranen vanaf 08/2012 mat chroom, VE 1, G: 0,04 kg/st.	69 982 03 99
Steeksleutel POLAR / POLAR II mat chroom, VE 1, G: 0,03 kg/st.	78 230 03 99

	Artikelomschrijving	Bestelnummer	
	<p>Bovendeel en spil, volledig voor SCHELL POLAR, Art.-Nr. 03 978 06 99 - 03 983 06 99 Bovendeel incl. steeksleutel VE 1, G: 0,21 kg/st.</p>	<p>22 145 00 99</p>	
	<p>Bovendeel en spil, volledig voor SCHELL POLAR Set, Art.-Nr. 03 985 06 99 - 03 990 06 99 Bovendeel incl. steeksleutel VE 1, G: 0,32 kg/St.</p>	<p>22 146 00 99</p>	
	<p>Beluchter bowvorm C voor SCHELL POLAR / POLAR Set DVGW reg. chrom, VE 1, G: 0,12 kg/st.</p>	<p>28 629 06 99</p>	
	<p>Beluchter kraan voor SCHELL POLAR / POLAR Set chrom, VE 1, G: 0,01 kg/st.</p>	<p>28 632 06 99</p>	
	<p>Steeksleutel POLAR / POLAR II mat chrom, VE 1, G: 0,03 kg/st.</p>	<p>78 230 03 99</p>	
	<p>Afdekstolp voor vorstbestendige buitenkraan POLAR met bovendeeel voor steeksleutel chrom, VE 1, G: 0,05 kg/st.</p>	<p>61 822 06 99</p>	
	<p>Schroefrozet G 3/4 IG voor POLAR-Set Materiaal: messing chrom, VE 1, G: 0,18 kg/st.</p>	<p>62 521 06 99</p>	



Artikelomschrijving	Bestelnummer
Bovendeel DN 15 voor inbouwkraan DN 15 VE 1, G: 0,10 kg/st.	22 237 00 99
Bovendeel DN 20 voor inbouwkraan DN 20 VE 1, G: 0,13 kg/st.	22 238 00 99
Bovendeel DN 25 voor inbouwkraan DN 25 VE 1, G: 0,19 kg/st.	22 239 00 99

SCHELL. Verantwoordelijkheid voor gezondheid.

Algemene installatievoorwaarden

SCHELL *inside*

Hygiëne

Water en energie besparen

Certificaten, LEED, WELL

Technologie, comfort, veiligheid



Algemene installatievoorwaarden. Van SCHELL.

Deze algemene installatievoorwaarden vervangen niet de bepalingen van de meegeleverde montagehandleiding. Ze gelden als aanvulling op de montagehandleiding.

Van de vermelde normen, regelgeving e.d. geldt altijd de laatste versie. Voorts moeten principieel ook altijd de in de betreffende regio's/landen geldende administratieve voorschriften worden nageleefd.

SCHELL-kranen en -fittingen worden ontworpen en geproduceerd overeenkomstig de in Duitsland en – indien beschikbaar – Europees/internationaal geldende technische normen en voorschriften. Alle producten zijn zo ontworpen dat een storingsvrije werking gegarandeerd is indien de algemeen erkende regels van de techniek, de installatievoorschriften en een deskundige planning, montage en werking, reglementair onderhoud, reparatie en verzorging worden nageleefd.

Belangrijke opmerkingen inzake planning, bouw en werking vindt u in het bijzonder in de normen van EN 806 'Technische regelgeving voor drinkwaterinstallaties' en in de specifieke plaatselijke aanvullende normen en regelgeving, bijv. in Duitsland in nationale voorschriften zoals DIN 1988, VDI 6023, de DVGW-regelgeving e.a.

Bij de installatie van elektrische of elektronische componenten moeten altijd de nationaal geldende installatievoorschriften worden gerespecteerd. Hierin zijn meestal specifieke veiligheidszones en afstanden van elektrische componenten tot bereiken met water vastgelegd, als een bepaalde spanning overschreden wordt. In Duitsland zijn deze veiligheidszones bijv. bepaald in de normen van de DIN VDE 0100.



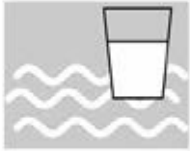
Waterkwaliteit

1. Waterkwaliteit (geschiktheid)

SCHELL-producten zijn geschikt voor drinkwater conform de Europese drinkwaterrichtlijn en de daarop gebaseerde nationale drinkwaterverordeningen. Het systeem is niet geschikt voor water met een afwijkende kwaliteit.

Alle gebruikte materialen die met water in aanraking komen, voldoen aan de beoordelingscriteria en richtlijnen van het Umweltbundesamt (Duitse federale dienst voor milieu). Deze zijn grotendeels identiek aan de eisen in andere Europese landen (Approval and Harmonisation – 4 MS Initiative). Voorts worden alle door SCHELL gebruikte, niet-metalen materialen gecontroleerd op een minimum aan microbiologische elementen (bijv. met DVGW W270). Ongeacht de hygiënische geschiktheid van de materialen in contact met drinkwater moet volgens EN 806 ook de geschiktheid van metalen materialen worden gecontroleerd voor de beoogde toepassingen volgens EN 12502 'Corrosiebescherming van metallieke materialen – Opmerkingen voor het inschatten van de corrosiewaarschijnlijkheid in watervoerende systemen'.

Evt. moet in specifieke gevallen beslist worden om alleen producten uit messinglegeringen met specifieke eigenschappen, zoals 'ontzinkingsbestendig', te gebruiken. In kritieke gevallen is overleg met SCHELL absoluut vereist.

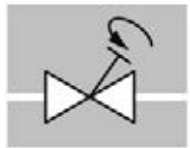


Drinkwaterkwaliteit

2. Behoud van de drinkwaterkwaliteit

Planning, bouw, werking en onderhoud van alle componenten van een drinkwatersysteem beïnvloeden de drinkwaterkwaliteit bij de aftappunten. Enkele daarvan vindt u als voorbeeld hierna:

- correcte dimensionering van drinkwaterinstallaties
- productkeuze rekening houdend met de waterkwaliteit en materialen
- gebruik van componenten met oppervlakken, die in contact met water geen hygiënische problemen opleveren volgens VDI 6023, bijv. door een droge functiecontrole. Alle SCHELL-producten worden al jarenlang droog, d.w.z. zonder contact met water, gecontroleerd.
- installatie van beveiligingskranen conform DIN EN 1717, DIN 1988-100 en EN 806
- reglementair gebruik met een regelmatige en volledige waterverversing in alle aftappunten volgens VDI 6023 en buiten het toevoeringsgebied van deze VDI 6023 volgens EN 806-5
- manueel of geautomatiseerd spoelen van de installaties bij gebruiksonderbrekingen. De aftappunten moeten daarbij tot spoelgroepen worden gecombineerd om een voldoende hoog debiet van minstens 1,0 tot 2,0 m/s in alle delen van de installatie te bereiken. (zie EN 806, DIN 1988-300, VDI 6023).
- naleving van de watertemperaturen voor koud en warm water (PWC en PWH) volgens EN 806, DIN 1988, DVGW W 551 e.d.



Ingebruikname

3. Ingebruikname

Vóór de ingebruikname van alle SCHELL-producten dient men zich ervan te vergewissen dat alle buisleidingen werden gespoeld en er geen vuildeeltjes de werking van de kranen kunnen belemmeren (zie EN 806-4). Alle verbindingpunten met de aftappunten moeten aan een dichtheids- en belastingsproef volgens de regelgeving worden onderworpen. Dat geldt voor alle soorten inrichtings-, sanerings- of uitbreidingswerkzaamheden aan een drinkwaterinstallatie.

Als de in gebruik genomen SCHELL-producten aan de exploitant van de installatie worden overgedragen, moet een instructie over de werking en de vereiste onderhoudswerkzaamheden volgens EN 806-5 plaatsvinden en gedocumenteerd worden (EN 806, VDI 6023). Alle documenten van de producten moeten doorgegeven worden. SCHELL adviseert voorts bij de overdracht de exploitant schriftelijk te wijzen op zijn plicht van een regelmatige en volledige waterverversing bij alle aftappunten.



Opmerkingen omtrent installatie

4. Algemene opmerkingen omtrent installatie

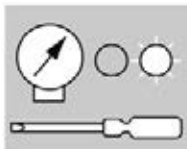
Er moet rekening gehouden worden met de verschillende niveaus van de waarschuwingen in de montagehandleiding en met de opmerkingen van de fabrikant. Indien nodig moeten thermostatische regelaars als bescherming tegen brandwonden worden geplaatst (bijv. EN 806-2). Werkzaamheden aan een drinkwaterinstallatie mogen in vele landen alleen worden uitgevoerd door installatiebedrijven, die geregistreerd zijn in het register van een waterbedrijf. In andere landen mogen deze alleen uitgevoerd worden door geschikt vakpersoneel. De nationale voorschriften zijn altijd van toepassing.

Voor alle werkzaamheden aan de kranen moet worden gebruikgemaakt van het gepaste gereedschap (sleutels, schroevendraaiers en inbussleutels),

dat beschadiging van de oppervlakken vermijdt. Bij de montage mogen geen overmatige krachten (code of practice, door vaklui geaccepteerde gedragscode voor installatie) worden uitgeoefend op de componenten. Vele toestelaansluitkranen en haakse-kranen van SCHELL worden met een speciale, hygiënische ASAG- en ASAG-Easy-ring geleverd. Dat afdichtmateriaal is vervaardigd van microbiologisch inert teflon (PTFE) en bijgevolg hygiënisch veel beter dan andere afdichtmaterialen van bijv. hennep. Deze componenten zijn zelfdichtend als ze volgens de montagehandleiding gebruikt worden. Het plaatsen van extra afdichtmateriaal is niet toegelaten.

Als componenten zonder deze dichtingsring worden geïnstalleerd, moeten toegelaten afdichtmaterialen worden gebruikt. Bij aanbrenging van afdichtmiddel mag daardoor geen overmatige belasting op de verbindingpunten ontstaan. Kranen dienen aan de voorziene sleutelloppervlakken te worden tegengehouden. Spanningen uit de buisleidingsystemen mogen niet worden overgedragen op de kranen.

Er wordt op gewezen dat SCHELL-kranen siliconenhoudende dichtingen en vetten kunnen bevatten. Gebruik in lakbedrijven is daarom niet toegelaten.



Onderhoudsinstructies

5. Onderhoudsinstructies

De onderhoudsinstructies in de betreffende regelgeving, zoals EN 806-5, en in de documenten van de fabrikant zijn van toepassing. Kranen en hun componenten zijn net als andere mechanische componenten onderhevig aan natuurlijke slijtage. Drinkwaterinstallaties met alle daarin geïnstalleerde en gebruikte kranen en hun componenten (bijv. straalregelaar, terugslagkleppen, beluchters) moeten volgens EN 806-5 gecontroleerd en onderhouden worden. Dat geldt in het bijzonder voor installaties met vereiste hoge betrouwbaarheid door hygiënische eisen (bijv. in ziekenhuizen) of hoge gebruiksbelasting (openbare instellingen).

De werking van veiligheidsinrichtingen (bijv. terugslagkleppen, beluchters) moet uitermate zorgvuldig nagegaan en minstens volgens EN 806-5 in de opgegeven intervallen gecontroleerd worden; indien nodig moeten ze vervangen worden.

Ter vermijding van biofilms en sedimentafzettingen aan filters en straalregelaars moeten deze regelmatig gereinigd en indien nodig vervangen worden.



Reinigingsvoorschriften

6. Reinigingsvoorschriften

Principieel moeten de gebruikte reinigingsmiddelen en -methodes geschikt zijn voor de te reinigen componenten en kranen. Indien mogelijk moeten speciale reinigingsproducten gekozen en gebruikt worden.

De pH-waarde van de reinigingsmiddelen moet in het chemisch neutrale bereik (pH 7) liggen en mag daarvan max. 2 pH-niveaus afwijken. Schurende of krassende middelen, zoals schuurpapier, microvezeldoeken, staalwol of staalborstels beschadigen het oppervlak (bijv. sensorvenster, chroom) en zijn niet toegelaten.

Als reinigingsmiddelen worden gebruikt, mogen die alleen met een dunne, zachte waterstraal van de kranen afgespoeld en daarna met een zachte, krasvrije doek afgedroogd worden.

Er mag geen enkele soort stoomreiniger (toestel voor waterverneveling) gebruikt worden.

Verchroomde en kunststof oppervlakken, evenals componenten van messing, mogen alleen met zachte reinigingsmiddelen worden behandeld of gereinigd.

Ook voor geanodiseerde aluminiumoppervlakken bestaan speciale reinigingsmiddelen. In principe mogen op geanodiseerde aluminiumoppervlakken geen reinigingsmiddelen worden toegepast die de anodiseringslaag chemisch aantasten. Fluoriden, chloriden en sulfaten hebben een beschadigende uitwerking op lagen. Overleg bij twijfel met de fabrikant van het reinigingsmiddel.



Millieu-invloeden

7. Bescherming tegen externe invloed

De oppervlakken van de kranen mogen niet worden blootgesteld aan agressieve milieu-invloeden (bijv. chloorhoudende atmosfeer). Externe invloeden, zoals de nabijheid van de zee, zoutwaterbaden of installaties in openlucht kunnen de kwaliteit van het oppervlak van de componenten negatief beïnvloeden, optische schade veroorzaken en de werking van de componenten verstoren of zelfs verhinderen.



Milieubescherming

8. Milieubescherming

SHELL gebruikt enkel materialen die geen negatieve uitwerkingen hebben op de drinkwaterkwaliteit. Alle productieprocessen zijn hulpbronnefficiënt ontworpen. Bovendien is messing een materiaal dat goed recycleerbaar is. De gebruikte verpakkingsmaterialen, oude producten en componenten moeten per soort gerecycleerd worden. Nationale voorschriften dienen opgevolgd te worden. Batterijen en elektronische componenten moeten afzonderlijk als gevaarlijk afval worden verwijderd. Aan het einde van hun levensduur dienen ze te worden ingeleverd op de daarvoor ingerichte, openbare inzamelpunten of op de verkooppunten (wet inzake elektrisch en elektronisch afval).

SHELL-kranen zijn ontworpen voor waterbesparend en optimaal gebruiksgedrag. De eisen voor de drinkwaterhygiëne hebben echter een hogere prioriteit.



Normen en voorschriften

9. Normen en voorschriften

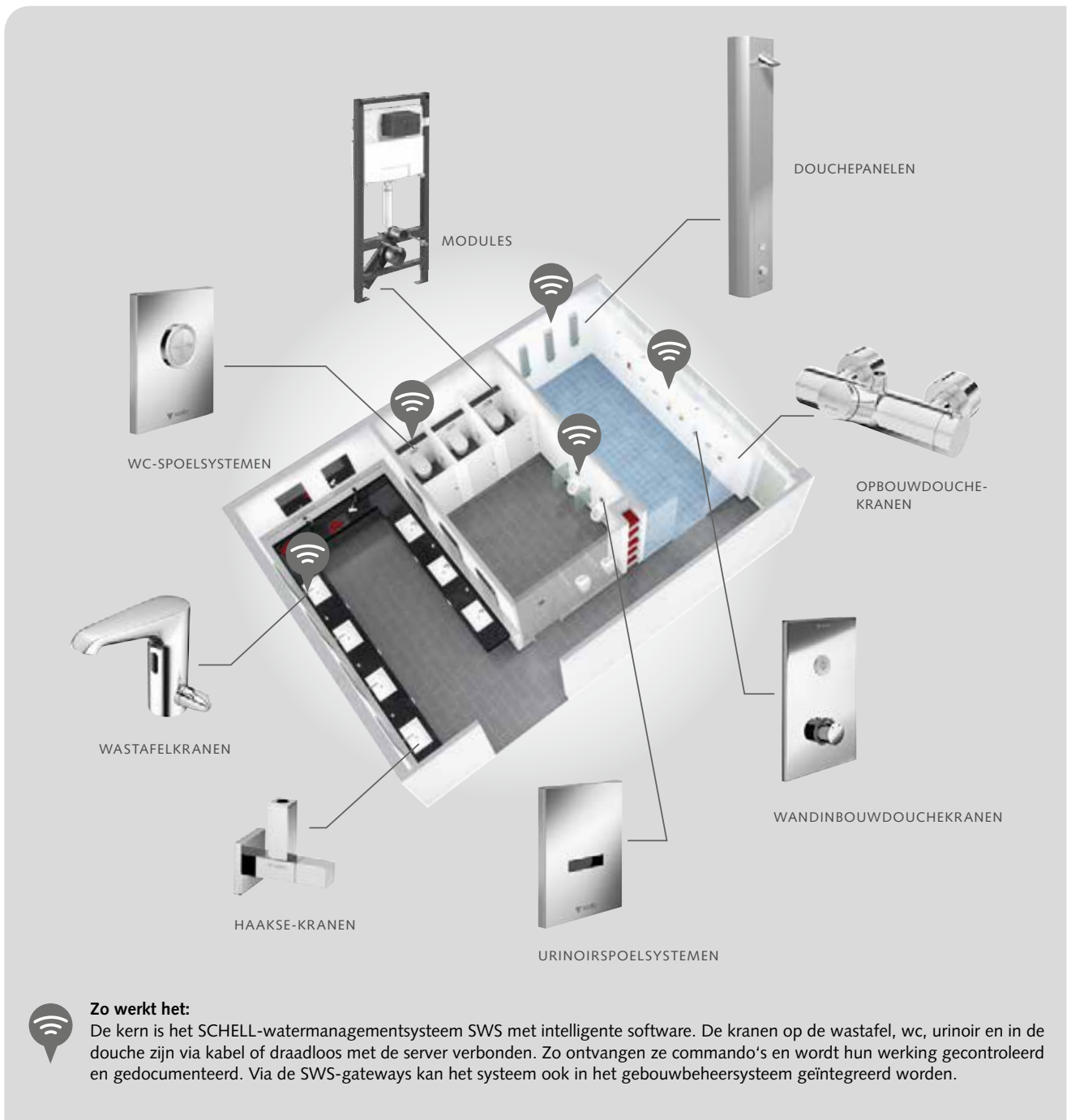
In elk geval dienen de geldende installatienormen en voorschriften evenals de algemeen erkende regels van de techniek in acht te worden genomen. Technische aansluitvoorwaarden van de terzake verantwoordelijke elektriciteits- en waterbedrijven dienen te worden nageleefd! Voor elektronisch gestuurde kranen dienen de veiligheidszones (laagspanning) in acht te worden genomen. Men dient erop te letten dat parasitaire stromen en magnetevelden de werking van elektronische sturingen niet negatief beïnvloeden. Voor elektronische componenten gelden bovendien de 'Algemene voorwaarden voor elektronische installaties van Schell' (www.schell.eu). De SHELL-montagehandleidingen en -bedieningshandleidingen dienen te worden nageleefd. Waarschuwingen dienen te worden nageleefd.



Bescherming tegen verbranding

10. Algemene opmerkingen omtrent gebruik

Kranen en installaties moeten zo worden gepland, geïnstalleerd, gebruikt en onderhouden dat er geen gevaar is voor personen (bijv. verbrandingsgevaar door heet water) of voor andere toestellen in de omgeving.



Zo werkt het:

De kern is het SCHELL-watermanagementsysteem SWS met intelligente software. De kranen op de wastafel, wc, urinoir en in de douche zijn via kabel of draadloos met de server verbonden. Zo ontvangen ze commando's en wordt hun werking gecontroleerd en gedocumenteerd. Via de SWS-gateways kan het systeem ook in het gebouwbeheersysteem geïntegreerd worden.

SCHELL *inside*. Systeemoplossingen van de specialist.

SCHELL hoort overal thuis waar nood is aan robuuste, hygiënische en hulpbronnenbesparende oplossingen. In openbare, halfopenbare en industriële sanitaire ruimtes die

bijzonder sterk worden belast. Of in scholen, hotels, stadions of wegrestaurants. En misschien binnenkort ook in uw project?

SCHELL. Verantwoordelijkheid voor gezondheid.

Wat verstaat SCHELL onder hygiëne?

Bij SCHELL staan drie wezenlijke hygiënische aspecten centraal bij de ontwikkeling van nieuwe producten.

Inwendige hygiëne: Gebruik van materialen die in bijzondere mate geschikt zijn voor contact met drinkwater als levensmiddel. Dat omvat ook dat alle organische materialen gecontroleerd zijn op een minimum aan microbiologische elementen (DVGW W 270). Voorts worden de componenten alleen droog gecontroleerd, zodat ze in een perfecte hygiënische toestand geleverd worden.



Uitwendige hygiëne:

SCHELL-producten hebben robuuste, goed te reinigen oppervlakken.



PURIS E, HD-M

Technische hygiëne: Bijna alle elektronische SCHELL-producten beschikken over een functie, waarmee ze de onderbreking van reglementair gebruik zelfstandig herkennen en door een gedwongen spoeling kunnen compenseren. Zo worden sifons altijd weer opgevuld en wordt tegelijk een bijdrage geleverd voor het behoud van de drinkwaterhygiëne.

Handhygiëne als beschermingsdoel

Principieel is handhygiëne van cruciaal belang, omdat maar liefst 80% van de ziektes in openbare ruimtes via de handen wordt doorgegeven. Daarom is handenwassen een belangrijk onderdeel van de handhygiëne. Daartoe is drinkwater met de perfecte kwaliteit van de waterleverancier nodig. Als onze handen gewassen zijn, maken we die echter meteen weer vuil door de hendel van de eengreepsmengkraan aan te raken, die wij en de gebruikers voor ons al met vuile handen aangeraakt hebben. Dankzij contactloze kranen vermijden we onze handen opnieuw vuil te maken. Daardoor dragen ze aanzienlijk bij aan infectiebescherming in openbare ruimtes.

Drinkwater – een bederfelijk goed

In de meeste gevallen wordt drinkwater gebruikt voor lichaamsreiniging, voor bereiding van levensmiddelen of als transportmiddel, zoals in een wc. Vooral voor de eerste twee doeleinden moet het van hoge kwaliteit zijn. Die hoge kwaliteit is er altijd wanneer het door de waterleverancier wordt geleverd aan het gebouw. Komt het in het gebouw echter tot een te lange ‚opslag‘ van het drinkwater en daardoor voorwaardelijk tot ongeschikte temperaturen, dan kan die kwaliteit verloren gaan en ‚bederft‘ het water, wat zonder hulpmiddelen niet kan worden opgemerkt.

Technische maatregelen ter behoud van de waterkwaliteit

In wezen hebben zich twee maatregelen bewezen voor behoud van de waterkwaliteit: handhaving van de juiste temperatuur voor ‚koud‘ en ‚warm‘ water en regelmatige waterversing. De temperatuur van koud water mag niet hoger zijn dan 25 °C.

Warm water in grote installaties met circulatiesysteem mag een temperatuur van 55 °C (60 °C in Nederland) niet onderschrijden. In het eerste geval wordt dat gerealiseerd dankzij het koele drinkwater van de waterleverancier, dat permanent met de perfecte kwaliteit beschikbaar is. In het tweede geval dankzij verwarming in de warmwaterboiler. Regelmatige waterversing garandeert dus de temperaturen in de drinkwaterinstallatie, hetzij dankzij gebruik, hetzij dankzij een circulatiesysteem. In principe is het echter uitsluitend de taak van de afnamekranen om aan elk aftappunt te zorgen voor een toevoer van vers warm en koud water van hoge kwaliteit, zoals voorzien in VDI 6023.

Kleine componenten – grote uitwerking

Ten laatste sinds 2014 staat vast dat niet alleen de genoegzaam bekende drukverhogingsinstallaties of langere, niet-gebruikte installatiestukken hele installaties kunnen contamineren, maar ook kleine componenten zoals watertellers. Vooral de ‚pseudomonas aeruginosa‘ is ongetwijfeld een problematische bacterie.

Bij SCHELL wordt daarom erop gelet dat de oppervlakken van producten die later in aanraking komen met water, tijdens de kwaliteits- en werkingscontroles niet in contact komen met water (zie eisen VDI 6023).

Meer informatie voor het optimale behoud van de drinkwaterkwaliteit:

- SMART.SWS
- watermanagementsysteem SWS
- Single Control SSC,

vindt u vanaf pagina 12

Waarom kring- en serieleidingen alleen niet volstaan

Terecht komen in ruimtes met hogere hygiënische eisen kring- en serieleidingen voor. Ze zorgen ook bij zelden gebruikte aftappunten voor waterverversing in de leidingen tot aan de wandschijf, wanneer zich ergens in de kring of aan het uiteinde van een serieleiding een regelmatig gebruikt aftappunt bevindt.

Installatie met T-stukken is een erkende regel van de techniek.

Omwille van kosten en hygiënische redenen worden voor de toevoer van regelmatig gebruikte aftappunten of aftappunten met elektronische kranen installaties met T-stukken ingezet. Ze hebben een beperkte afmeting, bevatten weinig water en hebben geen dure dubbele wandschijf nodig. Omdat volgens VDI 6023 om hygiënische redenen voor alle aftappunten een waterverversing moet gebeuren, zijn deze ondertussen opnieuw de eerste keuze. Enkel spoelstations op het einde van een leiding volstaan niet voor het behoud van de drinkwaterkwaliteit (VDI 6023).

Waarom sanitaire kranen regelmatig moeten worden gebruikt

Al meer dan 15 jaar geleden leidden studies van prof. Trautmann van de universiteit van Stuttgart tot de bevinding dat bacteriën via zelden gebruikte aftappunten tegen de stroomrichting in de installatie kunnen terechtkomen. Dat gebeurt door een speciale zwemtechniek van de micro-organismen, de 'tuiltbeweging', een zeer langzaam proces dat kan worden tegengewerkt door middel van regelmatig uitspoelen (VDI 6023).

In die context is het begrijpelijk waarom kring- en serieleidingen weliswaar beproefde technieken zijn voor behoud van de waterkwaliteit in de leidingen, maar toch dat beschermingsdoel tot het aftappunt niet alleen kunnen garanderen. Dat is enkel mogelijk via regelmatig gebruikte aftappunten met installatie met T-stukken met een beperkt volume, maar ook kring- en serieleidingen zorgen ervoor dat aan een afnamekraan zeer snel 'vers water' uit een hoofdleiding beschikbaar is. Zo wordt doorgaans al tijdens normale gebruik de hygiënisch noodzakelijke waterverversing bereikt.

Water besparen of drinkwaterhygiëne?

Wastafelkranen van SCHELL hebben meestal een berekeningsdebiet van max. 5 liter per minuut en beantwoorden zo aan WELL. Een grotere reductie is mogelijk, bijv. om te voldoen aan LEED of BREEAM. Dat is bij goed geplande moderne installaties ook voldoende voor behoud van de waterkwaliteit. Zo kan water worden bespaard en kunnen kosten worden verlaagd. In oude, overgedimensioneerde installaties met een hygiënisch risicopotentieel moet echter worden gecontroleerd of er geen hogere berekeningsdebieten van ca. 8 tot 10 liter per minuut na te streven zijn. Daarvoor zijn er desbetreffende straalregelaars beschikbaar, die kunnen worden vervangen door waterbesparende straalregelaars.

Waar genieten hangwastafelkranen de voorkeur?

In ruimtes waar hogere eisen worden gesteld aan de hygiëne, genieten hangwastafelkranen om twee redenen de voorkeur. Ten eerste kunnen de wastafels zo gemakkelijker worden gereinigd en ten tweede wordt het volume stagnerend drinkwater vanaf de wandschijf tot aan de uitloop geminimaliseerd, aangezien geen haakse-regelkraan en slangen worden gebruikt.



Zijn kranen met stagnatiespoeling waterverkwisters?

Ja en nee! Eenvoudige kranen die werken volgens een soort 'timer', activeren zelfs bij voldoende gebruik van het aftappunt een stagnatiespoeling. Ze veroorzaken dus in die omstandigheden daadwerkelijk een overmatig en onnodig waterverbruik. Intelligente stagnatiespoelprogramma's, vooral watermanagementsystemen, herkennen echter een beperkt gebruik of onvoldoende watertemperaturen en spoelen indien nodig. Zo creëren ze evenwicht tussen water besparen en hygiëne. Een voorbeeld ter illustratie? In een hotelkamer gebruiken zakenlui de badkamer van maandag tot zaterdag 's ochtends en 's avonds. Dat levert een gebruik van 12 keer op tijdens 6 dagen. In de volgende week staat de kamer leeg. Een intelligente kraan detecteert dat en activeert slechts om de 3 dagen het om hygiënische redenen noodzakelijke gebruik. Dankzij die intelligentie worden 10 waterverversingen bespaard in vergelijking met kamerbezetting en wordt toch hygiëne gegarandeerd.

Zijn overal kranen met stagnatiespoeling noodzakelijk?

Vaststaat dat zonder regelmatige waterverversing via de kranen de waterkwaliteit in installaties in gevaar komt! Die waterverversing gebeurt echter doorgaans tijdens normaal gebruik. Bij gebruiksonderbrekingen moet het reglementaire gebruik door manuele activering van de aftappunten op basis van een spoelplan of door elektronische kranen gegarandeerd worden.

Bij welke temperaturen vermenigvuldigen ziekteverwekkers zoals legionellabacteriën en pseudomonasbacteriën zich?

Ziekteverwekkers hebben meestal een favoriete groeitemperatuur, die overeenkomt met de lichaamstemperatuur van mensen. Wordt een bereik rond die 36 °C vermeden dankzij een temperatuur van max. 25 °C in koud water en minstens 55 °C in warm water, dan daalt ook de waarschijnlijkheid van overmatige bacteriënvermenigvuldiging. Treden er toch overmatige concentraties bacteriën op in het drinkwaterbereik, zijn er bereiken in de installatie die onvoldoende gebruikt worden en aan externe warmtebronnen blootgesteld zijn.



Legionellabacteriën – hysterie, marketing of een reëel risico?

Feit is dat in alle landen op aarde mensen sterven aan legionellose. Een kaart toont de in de EU centraal geregistreerde gevallen. Deze stijgen nog steeds. Een groot aantal van de gevallen is echter niet te wijten aan drinkwater, maar aan koeltorens, aircotoestellen, whirlpools enz.

Figuur 1. Verdeling van legionellabesmettingen per 100.000 inwoners per EU/EER-landen in 2017



Bron: European Centre for Disease Prevention and Control. Legionnaires' disease. In: ECDC. Annual epidemiological report for 2017. Stockholm: ECDC, 2019.

Legionellose als welvaartsrisico

Legionellabacteriën zijn wijdverspreid in de natuur, maar komen in plassen of meren slechts in zeer geringe concentraties voor. De mens creëerde voor hen een geschikte leefomgeving door zich te bevoorraden met grote volumes warm drinkwater en dat te gebruiken om te douchen. Bij het douchen ontstaan fijne mengsels van water, lucht en legionellabacteriën die in de longen kunnen doordringen. Presteert het immuunsysteem van een mens niet zoals gewoonlijk, bijv. na een transplantatie, een ongeval of topsport, kan dat een infectie veroorzaken. In Duitsland gaat het volgens gegevens van het Robert-Koch-Instituut om ca. 30.000 patiënten per jaar, van wie 10% tot 15% sterft.

De aangegeven ca. 3.000 legionelladoden per jaar zijn een eerder conservatieve schatting en worden bovendien niet enkel door drinkwater veroorzaakt. Overigens zijn ca. 2/3 van de sterfgevallen mannen, zonder dat met zekerheid de oorzaak hiervan gekend is.

Oorzaken van overmatige legionellaconcentraties

Legionellaconcentraties boven de technische actiewaarde zijn altijd een schending van de algemeen erkende regels van de techniek bij de planning, de bouw of het gebruik van een drinkwaterinstallatie. Concreet betekent dat dat het koud water ergens in de installatie warmer wordt dan 25 °C en het warm water afkoelt tot onder de 55 °C. Voeg daarbij een te geringe waterverversing, waardoor die verwarming of afkoeling ondanks juiste isolatie überhaupt pas mogelijk wordt.

Drukspoelers – een belangrijke bijdrage tot drinkwaterhygiëne in een bestaand gebouw

Nog steeds zijn er in Duitsland veel woningen met drukspoelers. Ze verbruiken niet meer water dan spoelreservoirs, maar leiden in de vaak overgedimensioneerde oude leidingen tot hogere debieten dan een spoelreservoir. Daarom dient bij gedeeltelijke renovatie te worden gecontroleerd of de oude drukspoelers niet beter vervangen worden door moderne, stille drukspoelers met twee volumes. De gebruiksomstandigheden in de oude leidingen die tot dan toe voor een hygiënisch onberispelijk gebruik zorgden, blijven zo onveranderd.



SHELLOMAT SILENT ECO, DN 20

Bescherming tegen verbranding voor bijzonder te beschermen gebruikers

Bescherming tegen verbranding is geregeld in de norm DIN EN 806-2, die als volgt luidt:

Vermijding van verbrandingen

- Installaties van verwarmd drinkwater dienen zodanig te zijn ontworpen dat het risico op verbrandingen gering is.
- Aan aftappunten met bijzondere aandacht voor de uittlooptemperaturen, zoals ziekenhuizen, kleuterscholen, bejaardentehuizen enz., moeten ter vermindering van het risico op verbrandingen thermostatische mengkranen worden gebruikt met begrenzing van de maximale temperatuur. Aanbevolen wordt een maximale temperatuur van 43 °C.

Thermostatische mengkleppen voor de temperatuurbegrenzing moeten voldoen aan DIN EN 1111 en DVGW W 574. Bij uitval van de koudwaterzijde moet gegarandeerd zijn dat de warmwaterzijde automatisch sluit binnen de 3 seconden. Dat garanderen SCHELL-thermostaatkranen en de haakse-kraanthermostaat, die ook later geplaatst kan worden. De SCHELL haakse-kraanthermostaat is met een kap beschermd tegen onbedoeld anders instellen.

- Bij douche-installaties enz. in kleuterscholen en verpleegthuizen moet gegarandeerd worden dat de temperatuur niet boven 38 °C kan stijgen.

Er wordt geadviseerd SCHELL-kranen met thermostaat of een haakse-kraanthermostaat te plaatsen.



XERIS E-T, HD-M mid.

Magneetventielen van SCHELL

De door SCHELL gebruikte magneetventielen hebben zich in alle waterkwaliteiten conform de EU-drinkwaterrichtlijn al miljoenen keren bewezen, ook vanuit hygiënisch oogpunt. Ze zijn robuust en betrouwbaar. Bij ongewoon veel vaste stoffen in het drinkwater, zoals zand enz., kunnen ze worden beschermd dankzij de bewezen haakse-kranen met filter. Hun filters zijn gemakkelijk te reinigen nadat de haakse-kraan werd dichtgedraaid.

Aan welke technische stand moet een drinkwaterinstallatie voldoen?

Installaties voor verdeling van drinkwater dienen minstens volgens de algemeen erkende regels van de techniek te worden gepland, gebouwd en gebruikt (Duitse drinkwaterverordening TrinkwV, § 17). Juist gebruik betekent dat aan alle aftappunten na uiterlijk 3 resp. 7 dagen (VDI 6023/DIN EN 806-5) dient te worden gezorgd voor volledige waterverversing (,reglementair gebruik').

Bescherming van een bestaand gebouw bij afwijkingen van de algemeen erkende regels van de techniek?

Conform de Duitse drinkwaterverordening (TrinkwV) moeten drinkwaterinstallaties minstens aan de algemeen erkende regels van de techniek voldoen. Aangezien die regels permanent evolueren, rijst vaak de vraag naar ,bescherming in een bestaand gebouw' van verouderde technieken of overdimensioneringen. Dat is mogelijk zolang de eisen van de huidige Duitse drinkwaterverordening (TrinkwV) worden nageleefd, anders is renovatie onvermijdelijk.

Thermische desinfectie

Thermische desinfectie is een van de mogelijke desinfectie maatregelen bij microbiologische uitdagingen, zoals overmatige legionellaconcentraties. Dat gebeurt niet noodzakelijk uit voorzorg. Een warmwaterinstalla-

tie met temperaturen van ≥ 55 °C volstaat namelijk volkomen.

Geen installatiedesinfectie zonder voorafgaande reiniging

Conform DVGW W 557 moet vóór een installatiedesinfectie (hoogchlorering) altijd een reiniging van de installatie gebeuren (spoelen met water-luchtmengsel). Dat werkblad bevat ook informatie over de toegestane chemicaliën, concentraties, hun inwerktijden en het gevaar voor potentiële materiaalbeschadiging. Vaak is een installatiedesinfectie niet meer noodzakelijk na een reiniging en voorafgaande verhelping van de oorzaak.

Verantwoordelijkheid van de exploitant van een drinkwaterinstallatie

De exploitant van een drinkwaterinstallatie is ervoor verantwoordelijk dat van het drinkwater geen gevaar uitgaat voor de gebruikers (Duitse drinkwaterverordening TrinkwV §4). Zonder regelmatige waterverversing en naleving van de in de regelgeving vermelde watertemperaturen voor koud (≤ 25 °C) en warm (≥ 55 °C) drinkwater is dat niet te realiseren. Verder moet de exploitant conform de Duitse drinkwaterverordening (TrinkwV) § 16 (3) direct handelen wanneer er een vermoeden bestaat dat het drinkwater mogelijk ontoelaatbaar veranderd is.

Verantwoordelijkheid van de gebruiker/ huurder voor de waterkwaliteit

Nieuwe bevindingen tonen aan dat zelfs wanneer in de hoofdleidingen van een gebouw drinkwater van microbiologisch onberispelijke kwaliteit beschikbaar is, het in de laatste meter tot aan het aftappunt nog kan ,bederven'. Dat gebeurt door onvoldoende waterverversing aan de aftappunten, vaak veroorzaakt door overmatig water te besparen. Schriftelijke opmerkingen van de gebouweigenaar aan de gebruikers/ huurders over de noodzaak tot regelmatige waterverversing zijn daarom zinvol.

Water en energie besparen

Water geeft de aarde haar blauwe kleur. De wateroppervlakte beslaat 70% van de aarde, dat is goed voor 1,4 miljard kubieke kilometer (km³), een nagenoeg onveranderlijk en onvoorstelbaar volume water. Het grootste deel daarvan is zout water. Het op de aarde voorhanden zoet water bedraagt slechts 2,5% van de 1,4 miljard km³. Voor de mens is daarvan echter slechts 12.000 km³ beschikbaar. Mochten we dat over de ca. 6,8 miljard bewoners van de aarde verdelen, zou iedere mens slechts ongeveer 2.000 m³ water krijgen. Daarmee zou iemand in Duitsland nauwelijks 40 jaar kunnen voorzien in zijn eigen drinkwaterbehoefte van ca. 120 liter

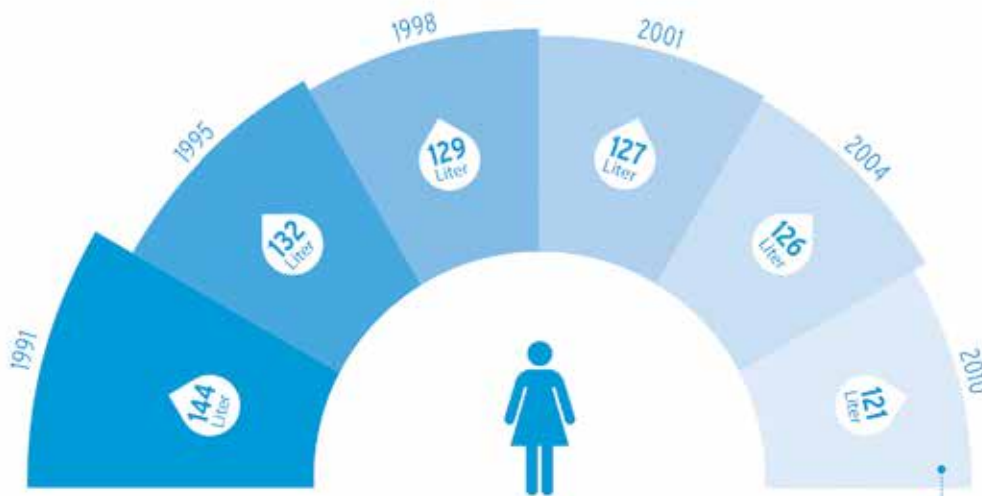
per dag. Vergeet bovendien niet dat voor menselijke consumptie geschikt drinkwater zeer ongelijkmatig verdeeld is over de wereld en in een verschillend tempo wordt verversd door neerslag. Daarom moeten we water en energie besparen en zo het milieu beschermen. Water besparen betekent trouwens geld besparen! Het bespaart namelijk ook verwarmingsenergie bij warm water evenals energieverbruik voor de verwerking van water en afvalwater. Elektronische kranen van SCHELL leveren in vergelijking met tweegreepskranen een waterbesparing van tot wel 40 % door de individuele instelling van de vereiste looptijd. Besparing betekent:

- rentabiliteit
- snelle return-on-investment
- ecologische voordelen
- hygiënische voordelen
- bescherming van hulpbronnen

De looptijd van elektronische wastafel- en douchekranen van SCHELL kan ingesteld worden. Ook de looptijd van drukspoelkranen kan worden ingesteld, waardoor ze bijv. als elektronische varianten in het stadionprogramma nog meer water besparen, aangezien de kraan de gebruiksfrequentie detecteert en zo het spoelvolumen reduceert.

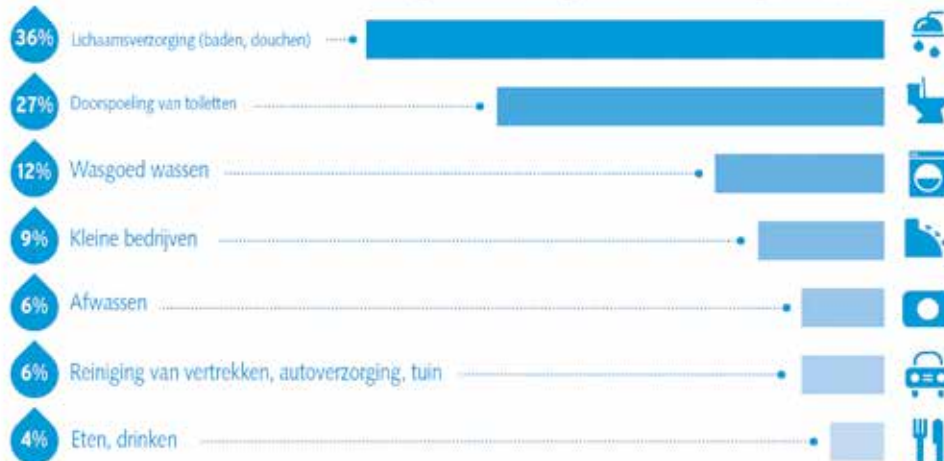
Ontwikkeling van het dagelijkse verbruik per capita in huishoudens en kleine bedrijven

Bron: Duits federaal agentschap voor statistiek (StBA) (2013)



Watergebruik in huishoudens en kleine bedrijven

Bron: Duitse sectororganisatie voor energie- en waterhuishouding (BDEW) (2013)



Certificeringsmerken

SCHELL biedt met zijn producten duurzame oplossingen voor openbare, halfopenbare en industriële sanitaire ruimtes. En dat gecertificeerd.

Van de haakse-kraan tot de sensorgestuurde uitloopkraan: alle producten doorlopen een typeonderzoek door een geaccrediteerd, onafhankelijk controle-instituut. In de drinkwaterinstallatie mogen in het algemeen enkel apparaten en componenten worden gebruikt die voldoen aan de algemeen erkende regels van de techniek. Toestellen met een DIN DVGW-keurmerk beantwoorden aan die vereisten. Landspecifieke normvereisten zoals de productcertificering volgens KIWA voor Nederland of Belgaqua, het keurmerk voor België, worden altijd gerealiseerd op basis van de daar geldende voorwaarden. Daarom is naleving van internationale normen en landspecifieke vereisten even belangrijk als de vereisten volgens de Duitse drinkwaterverordening (TrinkwV 2001), DIN 50930-6, DIN EN 1717, DVGW W 270 of KTW.

Voor de verkoop van SCHELL-producten in heel Europa en overzee zijn talrijke internationale certificeringen voorhanden.

Dankzij internationale normvereisten beantwoorden SCHELL-producten zelfs aan de strengste labelstandaarden, zoals WELL- of LEED-classificaties. Door het groeiende tekort aan natuurlijke hulpbronnen wint het thema duurzaamheid steeds meer aan belang bij de bouw en het gebruik van gebouwen, ook in Duitsland.

Wanneer we bedenken dat het waterverbruik in openbare en industriële gebouwen 50% hoger ligt dan in de privésector en het verbruik per capita daardoor stijgt tot wel 200 liter, levert een gereduceerde primaire behoefte aan drinkwater aanzienlijke voordelen op.

De gereduceerde water- en energiebehoefte van onze producten is bijzonder duidelijk dankzij de classificatie volgens het Water Efficiency Label, kortweg het WELL-label. Dat label geeft de gebruiker informatie over de naleving van het water- en energieverbruik van sanitaire kranen evenals over de naleving van

hygiëne-eisen. Met die classificatie documenteert SCHELL zijn hoge kwaliteitseisen en bewijst het dat duurzaamheid en gering waterverbruik ook verenigbaar zijn met naleving van de drinkwaterhygiëne.



DESIGN PLUS



Hoe SCHELL u kan helpen om de ecologische en economische baten van een vastgoedproject te verhogen. LEED.

In tijden van schaarser worden natuurlijke hulpbronnen wint het thema duurzaamheid duidelijk aan belang. Tenslotte is bijna 40 procent van de wereldwijde primaire energiebehoefte toe te schrijven aan de bouw en het gebruik van gebouwen. Met LEED (,Leadership in Energy and Environmental Design') heeft de U.S. Green Building Council een wereldwijd succesvol classificatiesysteem voor duurzame gebouwen ontwikkeld, dat nu ook in Duitsland in toenemende mate aan belang wint. LEED is een globale beoordeling van het gebouw tijdens de bouw- en gebruiksfase. Deze geldt zowel voor nieuwbouw als voor renovatie en onderhoud van bestaande vastgoedprojecten.

Het waterverbruik in een gebouw speelt in de huidige versie, LEED v4, een duidelijk belangrijkere rol. Zo kan een gebouw tot wel 6 punten behalen door gebruik te maken van geschikte kranen.

De door de LEED-certificering gedocumenteerde efficiënte omgang met natuurlijke hulpbronnen en een duidelijk gereduceerde primaire energiebehoefte leveren duidelijke voordelen op:

- LEED-geclassificeerde gebouwen onderscheiden zich door hun hoge marktwaarde
- LEED-geclassificeerde gebouwen behalen hogere huurprijzen
- LEED-geclassificeerde gebouwen hebben een betere verkoopwaarde

SCHELL staat voor duurzame oplossingen.

En nu is er een classificatie. WELL.

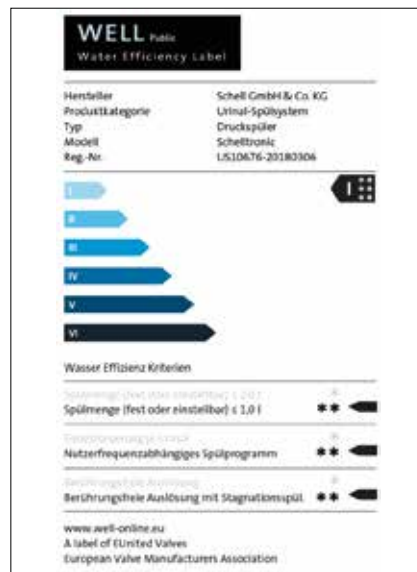
,WELL' is het productclassificatiesysteem van de Europese sanitaire industrie. Het WELL-label geeft informatie over het water- en energieverbruik van sanitaire kranen. Het houdt bijgevolg rekening met de nood aan informatie en het belang van een verantwoordelijke omgang met de hulpbronnen water en energie.

Kranen met WELL-classificatie voldoen aan de geldende normen inzake veilige werking, naleving van hygiënische vereisten en gebruik van geschikte materialen.

Voorts hebben ze een WELL-certificaat van een geaccrediteerd controle-instituut, dat de energiebehoefte en het comfort met maximaal 6 sterren beoordeeld. SCHELL is lid van



WELL, het nieuwe efficiëntielabel van de Europese sanitairindustrie



Classificatie	Punten
LEED-gecertificeerd	40 – 49
LEED Zilver	50 – 59
LEED Goud	60 – 79
LEED Platina	80 et plus

Om een zo goed mogelijk genuanceerde beoordeling te verkrijgen voor de mate van duurzaamheid gedurende de hele levenscyclus van een gebouw, onderscheidt de U.S. Green Building Council bij het toekennen van LEED vier kwaliteitsniveaus: LEED-gecertificeerd, LEED Zilver, LEED Goud en LEED Platina.

EUUnited. SCHELL zal ook in de toekomst andere kranen classificeren en zo streven naar een milieuvriendelijke omgang met water en energie.



SCHELL is lid van de Europese sectororganisatie voor kranen EUUnited Valves.



Op internationaal vlak behaalt SCHELL de hoogste beoordelingen voor waterbesparing

SCHELL is lid van het initiatief



Meer informatie op: www.blue-responsibility.com

Wc-voordelen van de drukspoeltechniek

Drukspoelsystemen zijn speciaal geschikt voor gebruik in halfopenbare, openbare of industriële ruimtes met veel bezoekers. De focus ligt daarbij duidelijk op constante spoelgereedheid. De spoeling gebeurt direct vanuit de toevoerleiding met de daar heersende werkdruk. Zo vallen alle wachttijden voor eventuele vulprocessen weg.

Een spoeling voor reinigingsdoeleinden kan op eender welk moment plaatsvinden dankzij permanente activering. Dankzij de mogelijke integratie van een stagnatiespoeling om de 24 uur na de laatste bediening, worden door de automatische activering van een spoeling waterstagnatie en bacteriëngroei in het toevoersysteem voorkomen.

SCHELL COMPACT II spoelkranen zijn bijzonder geluidsarm en voldoen zo aan geluidsklasse I. Met hun geringe afmetingen en inbouwdieptes passen SCHELL-spoelkranen zich aan nagenoeg elke inbouwsituatie aan. Afhankelijk van het soort bediening zijn spoelvolumes van 3 tot 9 l instelbaar. Elektronische activeringen maken comfortabel en tegelijkertijd economisch gebruik mogelijk: Water on Demand. Het gebruik van standaardcomponenten en de zelfreinigende cartouchetechniek van SCHELL-spoelsystemen staan garant voor betrouwbaar en onderhoudsarm gebruik.

Comfort en ergonomie

Comfort is in feite iets technisch geavanceerds dat een gemak of een bepaalde luxe biedt. Sanitaire kranen kunnen in twee opzichten een dergelijk comfort bieden. Enerzijds dankzij eenvoudige montage, ingebruikname en onderhoud voor de exploitant; anderzijds via het comfort dat ze de gebruiker bieden bij gebruik.

Contactloze en gebruikafhankelijke watersturingen bieden de gebruiker comfort en besparen tegelijkertijd tot wel 62% water.

Lage bouwhoogtes en de keuze uit verschillende uitlooptengtes bieden echte gebruiksvriendelijkheid. Universele elektronische modules met selecteerbare spoelprogramma's, inclusief stagnatiespoeling zoals aangeboden door elektronische kranen van SCHELL, laten niets te wensen over aan comfort. De naleving van de geselecteerde uitlooptemperatuur wordt betrouwbaar gegarandeerd door thermostatische elementen.

Of het nu gaat om een instelbare stagnatiespoeling in de urinoirs ter vermindering van geurvorming of de start-stopwerking in de douche-ruimte: SCHELL-producten bieden gebruikers het comfort dat ze kunnen verwachten van een technisch uitgekiend product, 'Made in Germany'. Ergonomisch gevormde temperatuurkeuzehendels of een speciaal gevormde medische hendel voor ziekenhuisgebruik vindt u in het VITUS-assortiment. Dat brede productassortiment biedt de juiste oplossing voor elk type instelling of elke toepassing.

Fenmansmontage, onderhoudsvriendelijk

Naast een eenvoudige montage is onderhoudsvriendelijkheid is een belangrijke factor voor voordelig gebruik. Vooral in de openbare ruimte zijn de betrouwbaarheid en onderhoudsintensiteit van doorslaggevend belang. Goed toegankelijke componenten bij de bediening en voor gebruikers ontoegankelijke mechanismen zijn daarvoor onontbeerlijk. De integratie van voorfilters en terugslagkleppen reduceren de onderhoudsfrequentie tot een minimum. De uitvoering van de kraanbehuizingen volledig uit metaal en het consequente gebruik

van uitsluitend voor drinkwater geschikte materialen reduceren slijtage aanzienlijk. De modulaire constructie van de werkingscomponenten reduceert het aantal nodige wisselstukken. SCHELL biedt een omvangrijk assortiment wisselstukken en garandeert daarbij betrouwbare voorziening van wisselstukken.

Douches:

Of het nu gaat om een opbouw-douchekraan in de vorm van een douchepaneel of inbouwdouche: alle producten zijn zodanig ontworpen dat de montage en het onderhoud kunnen worden uitgevoerd door één persoon. Dat bespaart montage- en gebruikskosten. In de watertrajecten is er voldoende plaats om alle onderhoudswerkzaamheden probleemloos te kunnen uitvoeren. Geïntegreerde afsluitkranen, voorfilters en terugslagkleppen beschermen de werkingscomponenten en vergemakkelijken het onderhoud. Een omvangrijk assortiment wisselstukken garandeert betrouwbare voorziening van wisselstukken.

Wastafelkranen:

Alle werkingscomponenten van de wastafelkranen zijn in het kraanlichaam geïntegreerd, waarbij bij elektronische kranen het batterijvak zich onderhoudsvriendelijk in het onzichtbare gedeelte van de wastafel of de kraan bevindt. Zelfsluitende cartouches 'SC' met innovatieve kunststof cartouchetechniek maakt SC-kranen van SCHELL uiterst gebruikszeker en onderhoudsarm.

Algemene verkoop-, leverings- en betalingsvoorwaarden van SCHELL GmbH & Co.KG Armaturentechnologie

I. Beslissende bepalingen, afsluiting van het contract

- Op alle offertes, leveringen en diensten zijn uitsluitend de volgende bepalingen van toepassing. Tegenstrijdige handels- of aankoopvoorwaarden zijn niet rechtsgeldig, ook al maken wij er niet uitdrukkelijk bezwaar tegen. Door de bestelling te geven en/of de levering te aanvaarden, verklaart de besteller zich akkoord met onze voorwaarden.
- De bestelling is voor ons pas bindend als we ze schriftelijk bevestigen of als we ze beginnen uit te voeren. Alle afspraken die tussen ons en de besteller met het oog op de uitvoering van dit akkoord gemaakt werden, zijn in dit contract schriftelijk vastgelegd.
- We kunnen bestellingen weigeren zonder daarvoor een reden op te geven.

II. Offerte, kostenraming, prijzen, voorbehoud van prijswijziging

- Onze offertes alsook de prijzen en leveringsmogelijkheden die vermeld worden in onze catalogi, drukwerk, brieven enz., zijn vrijblijvend. Onze kostenramingen zijn niet bindend.
- Bestellingen worden alleen aangenomen op grond van de prijzen die geldig zijn op het moment van de bestelling. Onze prijzen zijn uitgedrukt in EURO en hebben betrekking op levering af fabriek, exclusief klantenspecifieke verpakking, vrachtprijs, tol en moeten worden vermeerderd met de BTW. Voor bestellingen vanaf EUR 500,00 gelden de prijzen franco ontvangststation of franco tot aan de Duitse grens.
- Voor alle bestellingen - ook voor leveringen op afroep of successieve leveringscontracten - waarbij de levering volgens het contract of op vraag van de besteller meer dan vier maanden na de bestelling plaatsvindt, hebben wij het recht de prijzen die geldig zijn op de dag van de levering aan te rekenen.
- Bij minimale bestellingen binnen de EU onder een netto factuurwaarde van EUR 50,00, rekenen wij een aandeel in de behandelingskosten aan van EUR 5,00 per minimale bestelling. Dit geldt niet voor de bestelling van reserveonderdelen.
In niet-EU-staten zijn de behandelingskosten en de minimale bestelhoeveelheid afhankelijk van de verzendings- en administratiekosten voor het land in kwestie.

III. Verzending, kosten, overdracht van risico

- Onze leveringen gebeuren principieel af de fabriek in Olpe op risico van de besteller. Als de producten door de klant worden afgehaald, gaat het risico over op de besteller zodra de producten het magazijn verlaten. Wij kunnen niet aansprakelijk worden gesteld, ook niet bij franco leveringen, voor beschadigingen of verliezen tijdens het transport. Als er niets anders overeengekomen is, beslissen wij over de soort verpakking en verzending.
- Als de verzending vertraging oploopt door toestanden waarvoor wij niet instaan, dan gaat het risico over op de besteller op de dag dat de goederen volgens bericht verzendklaar waren.

IV. Verandering van het voorwerp van de levering

Wij behouden ons het recht voor constructie- of vormveranderingen aan te brengen in de levering, op voorwaarde dat het product niet aanzienlijk veranderd wordt en de veranderingen aanvaardbaar zijn voor de klant.

Afmetingen, gewichten en afbeeldingen zijn niet bindend.

V. Betalingsvoorwaarden en gevolgen bij niet-naleving, schuldvergelijking

- Binnen de EU moeten onze facturen vrij van port en kosten worden betaald binnen 30 dagen na ontvangst van onze factuur of een gelijkwaardig verzorgingsoverzicht, maar uiterlijk 30 dagen na het vervallen en het ontvangen van de tegenprestatie. Daarna rekenen we een jaarintrest van 8 %-punten (voor privé-verbruikers 5 %) aan op de basisintrestvoet. Bij betalingen binnen 14 dagen na de factuurdatum mag de besteller 2 % korting aftrekken, bij betalingen binnen 8 dagen na de factuurdatum is dit 3 % korting, op voorwaarde dat alle voorgaande facturen betaald zijn.
In niet-EU-staten gelden individueel met de respectieve klant gemaakte afspraken.
- Wissels en cheques worden ter betaling aanvaard, maar wissels alleen na een speciale overeenkomst. De betaling wordt pas als voldaan beschouwd als de wissel of cheque geïnd is. De disconto en kosten zijn ten laste van de besteller. Ongeacht de looptijd van de wissel of het toegestane uitstel, worden onze vorderingen onmiddellijk opeisbaar als de besteller de betalingsvoorwaarden niet naleeft of er omstandigheden bekend worden die doen twijfelen aan zijn kredietwaardigheid. In dat geval hebben wij bovendien het recht bestellingen pas uit te voeren tegen vooruitbetaling of borgstelling of na een gepast uitstel af te zien van het contract en/of een schadevergoeding te verlangen.
- Schulden mogen alleen betaald worden aan onze vertegenwoordigers als deze over een overeenkomstige incassovolmacht beschikken en wij dat schriftelijk aan de besteller bevestigd hebben.
- Een schuldvergelijking voor onze vorderingen is alleen mogelijk met tegenvorderingen die niet betwist zijn en rechtsgeldig vastgesteld werden.

VI. Leveringstermijnen, aansprakelijkheid, afnameplicht en retourzendingen

- De leveringstermijn gaat in zodra alle details over de uitvoering, meer bepaald de technische kwesties, duidelijk zijn en beide partijen het eens zijn over alle bepalingen van de transactie. De leveringstermijn is nageleefd als tegen het einde van de termijn het voorwerp van de levering onze fabriek verlaten heeft of aan de besteller meegegeeld is dat het verzendklaar is. Als de leveringstermijn nageleefd is, wordt verondersteld dat ook de besteller zich houdt aan zijn contractuele verplichtingen, in het bijzonder de betalingsvoorwaarden.
- De leveringstermijnen worden opgegeven naar eer en geweten, zijn bij benadering bindend en kunnen afwijken van de werkelijke levering.
- Als onze levering niet binnen de vooropgestelde termijn en ook niet binnen een door de besteller te formuleren volgtermijn wordt geleverd om redenen waarvoor wij aansprakelijk kunnen worden gesteld, heeft de besteller het recht af te zien van de bestelde levering.
- Voor schadevorderingen wegens laattijdig naleven of niet-naleven, geldt in plaats van de bestelling het volgende: als wij te laat leveren, en als ons in dit geval slechts gewone nalatigheid kan worden verweten, is de aanspraak van de besteller op ver-

goeding van een door hem aangetoonde vertragingsschade beperkt tot 0,5 % voor elke volledige week vertraging, met maximaal 5 % van de factuurwaarde van de bestelling die door de vertraging getroffen is. Als de besteller een schadevergoeding in plaats van prestatie verlangt, zijn we, bij verkoop aan een private gebruiker (§ 13 BGB) bij inbreuk op de hoofdplichting van het contract - dat zijn zulke plichten, wier schending het bereiken van het eigenlijke doel van het contract in gevaar brengen, wier vervulling de uitvoering volgens de voorschriften van het contract überhaupt pas mogelijk maken en op wier naleving de contractant regelmatig mag vertrouwen - ook bij eenvoudige nalatigheid aansprakelijk voor schadevergoeding, maar eventuele tegenprestaties van de besteller onmiddellijk van de op het tijdstip van de contractondertekening voorzienbare schade.

- Als wij door overmacht of omstandigheden waarvoor wij niet instaan (b.v. technische storingen of stakingen), de bestelling niet tijdig kunnen uitvoeren, hebben wij het recht onze contractuele verplichtingen overeenkomstig uit te stellen of, als wij daardoor de bestelling niet kunnen uitvoeren, hebben wij het recht helemaal of gedeeltelijk af te zien van het contract. Dat geldt ook wanneer onze toeleveranciers het materiaal dat wij bij hen besteld hebben voor de uitvoering van de bestelling niet tijdig leveren om redenen waarvoor wij niet instaan. Als voorwaarde voor de terugtrekking geldt dat we de besteller onmiddellijk op de hoogte brengen van de onschikbaarheid en eventuele tegenprestaties van de besteller onmiddellijk vergoeden. In dat geval zijn er geen schadevorderingen mogelijk.
- Gedeeltelijke leveringen of meer- of minderleveringen zijn principieel toegelaten, tenzij dit door de klant uitdrukkelijk en schriftelijk (§ 126 b van het Duitse Burgerlijk Wetboek) in de bestelling als ontoelaatbaar werd vermeld.
- Als er vertraging is bij de afname van de bestelling, kunnen wij de verdere levering weigeren en/of een schadevergoeding vorderen.
- Projectbestellingen of bestellingen op afroep moeten binnen 8 maanden afgeroepen worden en de leveringstermijn mag niet langer zijn dan 3 maanden. Als de besteller zich niet houdt aan deze termijnen, hebben wij het recht de bestelling ofwel te schrappen en schadevergoeding wegens niet-naleving te vorderen of de achterstallige producten te verzenden en te factureren.
- Retourzendingen van producten of de opheffing van bestellingen vereisen onze schriftelijke goedkeuring. Voor alle retourzendingen - die principieel plaatsvinden op risico van de verzender - trekken wij van het tegoed minstens 20 % van de nettowaarde van het product af voor verwerkingskosten. Op bestelling gemaakte producten en goederen die niet meer in ons leveringsprogramma zitten, worden niet teruggenomen.

VII. Klachten, vorderingen en aansprakelijkheid

- Ongeacht de bij een wederzijdse handelszaak bestaande voortlopende controle- en reclamatieplichten (§ 377 van het Duitse handelswetboek), moet de besteller de geleverde goederen op duidelijke gebreken onderzoeken en ons klachten wegens dergelijke zichtbare gebreken - dit geldt ook voor onvolledige of foutieve leveringen - binnen 5 werkdagen na ontvangst van de goederen, en bij gebreken die pas later zichtbaar worden, binnen 5 werkdagen na het vaststellen ervan, door de besteller schriftelijk te melden (§ 126 b van het Duitse Burgerlijk Wetboek); anders gelden de goederen met betrekking tot het zichtbare gebrek als aanvaard en heeft de besteller geen rechten meer tegenover ons. Dit geldt niet bij een directe verkoop aan een privégebruiker.
- Als de reclamatie gegrond is, zijn wij verplicht de geleverde producten kosteloos te herstellen of naar onze keuze te vervangen. Bij een verkoop aan een privé-verbruiker, zowel indirect als door volgende ondernemers in de leveringsketting, heeft de gebruiker of de volgende ondernemer het keuzerecht. Als de producten na twee pogingen niet hersteld of vervangen kunnen worden, of als wij dit ongegrond weigeren of uitstellen, heeft de besteller recht op een vermindering van de vergoeding, of kan hij, als geen bouwbestelling het voorwerp uitmaakt van de garantie, naar zijn keuze de nietigverklaring van het contract verlangen.
- Voor schadevergoedingsaanspraken geldt behoudens de regeling in VIII het volgende: bij een verkoop aan een privé-verbruiker, zowel indirect als via een volgende ondernemer in de leveringsketting, staan we bij een inbreuk op de hoofdplichtingen van het contract ook bij eenvoudige nalatigheid in voor schadevergoeding in plaats van de bestelling, maar eventuele aanspraken zijn beperkt tot de vergoeding van de op het tijdstip van de contractondertekening voorzienbare schade, voor zover we het gebrek niet bedrieglijk hebben verzweigd of een garantie voor de toestand van de goederen hebben aanvaard. Voor schadevergoedingsclaims geldt onder voorbehoud van de regeling in VIII, het volgende: Wij staan bij een schending van hoofdplichten van het contract ook bij eenvoudige nalatigheid borg voor schadevergoeding in plaats van de prestatie, maar evt. claims zijn begrensd tot de vergoeding van de op het moment van de afsluiting van het contract voorzienbare schade, voorzover wij het gebrek niet bedrieglijk verzweigd of een garantie voor de staat en kwaliteit van het object hebben gegeven.
- Er kunnen geen vorderingen worden ingediend als de fout te wijten is aan een inbreuk op de bedienings-, onderhouds- en inbouwvoorschriften, ongeschikt of onvakkundig gebruik, verkeerde of nalatige behandeling door de besteller, natuurlijke slijtage of door de besteller of derden uitgevoerde ingrepen in het voorwerp van de levering.

Hetzelfde geldt als SCHELL-producten verkeerd worden gemonteerd, nalatig worden behandeld of buiten het gebruikelijke worden belast of als storingen te wijten zijn aan ongeschikte bedrijfsmiddelen, vervangmaterialen, chemische, elektro-chemische of elektrische invloeden.

Er kunnen ook geen vorderingen worden ingediend als onze installatieaanwijzingen en aanwijzingen en aanbevelingen in andere technische documenten die de klant ter beschikking werden gesteld op het tijdstip van de levering, ongeacht op welke manier, niet zeer nauwkeurig werden opgevolgd.

- Alleen in dringende gevallen, als de veiligheid bedreigd is, waarvan wij onmiddellijk op de hoogte gebracht moeten worden of als wij het gebrek niet tijdig verhelpen, heeft de besteller het recht het gebrek zelf of door derden te (laten) verhelpen en van ons een gepaste vergoeding van de kosten te eisen.

VIII. Andere aansprakelijkheid (beperking en uitsluiting)

- Behalve de hierboven geregelde vorderingen voor vertragingen en gebreken, kunnen we niet aansprakelijk worden gesteld, tenzij de schade het gevolg is van een opzettelijke of zwaar nalatige inbreuk op onze verplichtingen of een opzettelijke of zwaar nalatige inbreuk op de verplichtingen van onze juridische

vertegenwoordigers of onze gevolmachtigden, of als het gaat om schade door verwonding van het leven, het lichaam, de gezondheid ten gevolge van een nalatige inbreuk op onze verplichtingen of een opzettelijke of nalatige inbreuk op de verplichtingen van onze juridische vertegenwoordigers of gevolmachtigden, of als het haat om schade die normaal gezien en typisch met een door ons of te sluiten aansprakelijkheidsverzekering tegen redelijke voorwaarden kan worden verzekerd. Dat geldt in het bijzonder voor eis tot schadevergoeding wegens fouten voor of bij het afsluiten van het contract, inbreuken op nevenverplichtingen en aanspraken ten gevolge van ongeoorloofde handelingen.

2. Vorderingen op basis van de productaansprakelijkheidswet en onze garantie worden hierdoor niet aangetast.

IX. Octrooirechten

Als de leveringen gebeuren volgens een schets of andere aanwijzingen van de besteller, dan is hij verantwoordelijk voor de juistheid van die gegevens. Het is ook de verantwoordelijkheid van de besteller dat er geen octrooirechten van derden geschonden worden.

X Voorbehoud van eigendom

1. Wij behouden ons het eigendom van het voorwerp van de levering (producten onder voorbehoud) voor tot al onze vorderingen jegens de besteller die voortspruiten uit de zakelijke relatie alsook alle vorderingen die nog moeten ontstaan, ook uit contracten die tegelijkertijd of later afgesloten werden, voldaan zijn. Bij een lopende rekening gelden het voorbehoud van eigendom en alle rechten als zekerheid voor onze totale saldovordering naast interesten en kosten.

De besteller moet ons onmiddellijk op de hoogte brengen van beslagleggingen of andere ingrepen door derden.

2. De besteller heeft het recht het voorwerp van de levering te verwerken in zijn normale gang van zaken en door te verkopen. Dit recht neemt een einde als de besteller achterstand van betalingen oploopt, als de besteller zich in een toestand van staking van betalingen bevindt of als over zijn vermogen een akkoordprocedure of een faillissement geopend wordt. Hij mag de voorbehouden producten alleen onder voorbehoud van eigendom doorverkopen en hij moet ervoor zorgen dat de vorderingen die voortspruiten uit de doorverkoop overeenkomstig 5 en 6 op ons overgaan. Ook als de producten gebruikt worden voor de uitvoering van aannemings- of andere contracten, wordt dat als doorverkoop beschouwd. Hij heeft niet het recht op een andere manier te beschikken over de producten onder voorbehoud, daarbij denken we in het bijzonder aan borgstelling of tot zekerheid geven.

Afstand van de vorderingen ten gevolge van de doorverkoop van onze producten onder voorbehoud is niet mogelijk, behalve als het gaat om afstand door middel van de factoring waarvan wij op de hoogte zijn gesteld en waarbij de opbrengst van de factoring meer is dan de waarde van onze gewaarborgde vordering. Met de creditnota van de opbrengst van de factoring wordt onze vordering onmiddellijk in-voerdbaar.

3. Door be- en verwerking van de producten onder voorbehoud, verkrijgt de besteller niet het eigendom over het nieuwe product overeenkomstig paragraaf 950 van het Duitse burgerlijk wetboek. De verwerking of verandering vindt plaats voor ons, zonder ons tot iets te verplichten. Het be- en verwerkte product geldt dan als product onder voorbehoud.
4. Bij de bewerking, verbinding of vermenging van producten onder voorbehoud met andere producten, hebben wij recht op mede-eigendom van het nieuwe product evenredig met de factuurwaarde van het product onder voorbehoud in verhouding tot de factuurwaarde van de andere gebruikte producten. Als onze eigendom verdwijnt door de verbinding, vermenging of bewerking, dan draagt de besteller nu al zijn eigendoms- en aanspraakrechten op het nieuwe voorwerp aan ons over ten belope van het factuurbedrag van de producten onder voorbehoud. In geval van bewerking evenredig met het factuurbedrag van de producten onder voorbehoud in verhouding tot het factuurbedrag van de andere gebruikte producten, en hij bewaart ze kosteloos voor ons. Onze mede-eigendomsrechten gelden als product onder voorbehoud.
5. De vorderingen van de besteller uit de doorverkoop van de producten onder voorbehoud, worden nu al aan ons afgestaan. Ze dienen in dezelfde mate tot zekerheid als de producten onder voorbehoud.
6. Als de producten onder voorbehoud door de besteller samen met andere producten worden doorverkocht, wordt de vordering die voortspruit uit de doorverkoop evenredig met het factuurbedrag van de producten onder voorbehoud in verhouding tot de andere producten aan ons afgestaan. Bij de doorverkoop van de producten waarvan wij mede-eigenaar zijn overeenkomstig 4, wordt een deel van de vorderingen dat overeenstemt met ons aandeel in het eigendom, aan ons afgestaan.
7. Op ons verzoek moet de besteller ons een duidelijk overzicht van zijn vorderingen met naam en adres van de klant bezorgen, de overdracht aan zijn klanten laten weten en ons alle inlichtingen verschaffen die wij nodig hebben voor het claimen van de afgestane vorderingen. De besteller machtigt ons, zodra hij vertraging oploopt bij een betaling of als zijn financiële toestand verslechtert, de klanten van de afstand op de hoogte te brengen en de vorderingen zelf te innen. Wij hebben het recht het voorwerp van de afgestane vorderingen door een volmachthebber te laten controleren aan de hand van de boekhouding van de besteller. De besteller moet ons een overzicht geven van de producten onder voorbehoud die nog voorhanden zijn.
8. Als de waarde van de zekerheden in totaal meer dan 15 % hoger is dan de vorderingen waarop de zekerheden betrekking hebben, dan zijn we verplicht om op vraag van de besteller en in die mate de zekerheden, volgens onze keuze, vrij te geven. Als waarde van de zekerheden geldt bij eenvoudig en nageschakeld eigendomsvoorbehoud de factuurwaarde waartegen de besteller de goederen bij ons afneemt, en bij verlengd eigendomsvoorbehoud de factuurwaarde waartegen de besteller onze goederen doorverkoopt.
9. Voor wissels, cheques enz. wordt de betaling pas als voldaan beschouwd als de inning van de wissel of cheque zeker is. Wij aanvaarden cheques alleen ter voldoening van een schuld. Betalingen die gebeuren door overhandiging van een wissel die wij getrokken hebben, gelden pas als voldaan als er geen verhaal van de cheque of wissel op ons mogelijk is. Ongeacht onze voortgaande zekerheidsrechten blijven de zekerheden die aan ons verleend werden, tot op dat moment gelden.
10. Op basis van het voorbehoud van eigendom kunnen wij het voorwerp van de le-

vering terugverlangen als we afgezien hebben van het contract. Zonder rekening te houden met de andere voorwaarden van paragraaf 323 van het Duitse burgerlijk wetboek, hebben we het recht ons terug te trekken vanaf het tijdstip waarop de besteller met de betaling aan ons volledig of gedeeltelijk in gebreke blijft; om het recht op terugtrekking uit te oefenen moeten wij geen bijkomende termijn stellen. Hetzelfde geldt met de staking van betaling door de besteller of als over zijn vermogen een akkoordprocedure of een faillissement geopend wordt. Alle kosten ten gevolge van de herinbezitting van het voorwerp van de levering worden gedragen door de besteller. We hebben het recht het teruggenomen voorwerp van de levering onderhands ten nutte te maken.

XI. Plaats van handeling, rechtsbevoegdheid, geldig recht

1. De plaats van handeling is onze leverende firma.
2. Bij overeenkomsten met kooplieden, rechtspersonen of speciale gemachtigden worden alle betwistingen behandeld door de rechtbanken van de regio waar onze maatschappelijke zetel gevestigd is. We hebben het recht om ook onze eventuele partners voor die rechtbanken te dagen.
3. Op alle leveringen en diensten is het Duitse recht van toepassing met uitzondering van het UN-kooprecht. De taal van het contract is het Duits. Mochten medecontractanten een andere taal hanteren zo heeft de Duitse taal steeds voorrang.

XII. Export-overeenkomst

Er is overeengekomen dat alle van SCHELL gekochte producten in de Europese Unie moeten blijven. Voor uitvoer uit het gebied van de Europese Unie is de uitdrukkelijke toestemming van SCHELL vereist. In alle gevallen van wederverkoop door de besteller, is hij verantwoordelijk voor het naleven van de in het gebied van de Europese Unie of in het exportland geldende veiligheidsvoorschriften voor water- en/of gaskranen.

XIII. Salvatorische clausule

Als bepaalde bepalingen van deze voorwaarden en/of andere afspraken ongeldig zijn of worden, dan doet dat geen afbreuk aan de geldigheid van de rest van het contract. De contractanten zijn verplicht de ongeldige bepaling te vervangen door een regeling die er economisch zo veel mogelijk op lijkt.

Stand: januari 2017

Afbeeldingen, maten, gewichten en beschrijvingen zijn niet bindend en zijn onderworpen aan de technische vooruitgang.
Kopiëren en fotomechanische weergave, ook gedeeltelijk, is verboden zonder onze uitdrukkelijke toestemming.
De SCHELL verkoop- en leveringsvoorwaarden zijn van toepassing.

Fabrieksgarantie

Stand: Januari 2015
Geldig vanaf 1 januari 2015



De SCHELL-fabrieksgarantie

Bovenop de wettelijke garantie die de consument ten opzichte van de verkoper heeft, geeft SCHELL aan consumenten van SCHELL-producten deze fabrieksgarantie. Deze geldt zonder afbreuk te doen aan bindende wettelijke aansprakelijkheidsvoorschriften, bijv. conform de productaansprakelijkheidswet, bij opzet en grove nalatigheid, bij schade aan leven, lichaam of gezondheid door SCHELL of zijn hulppersoneel.

'Consument' in de zin van deze fabrieksgarantie is elke natuurlijke persoon, die op basis van een koopovereenkomst of werkopdracht eigenaar is van het product en het niet gekocht heeft om het door te verkopen of het in het kader van zijn professionele of zelfstandig uitgeoefende beroepsactiviteit bij derden te installeren.

'Eerste klant' is de consument, die als eerste het product gekocht heeft bij SCHELL, bij een dealer of een andere natuurlijke of juridische persoon, die het product in het kader van zijn professionele of zelfstandig uitgeoefende beroepsactiviteit doorverkoopt of installeert.

Uitvoering van garantie

SCHELL garandeert consumenten volgens de volgende bepalingen dat producten van het merk SCHELL, die na 1 januari 2015 door SCHELL op de markt gebracht werden, binnen een periode van vijf jaar vanaf de dag waarop de consument als eerste klant de eigendom ervan verworven heeft, maximaal echter gedurende een periode van zeven jaar na de fabricage van deze producten, vrij zijn van materiaal-, productie- of constructiefouten. Bij de beoordeling of een product defecten vertoont, worden de algemeen erkende regels van de techniek op het tijdstip van de fabricage van het product in aanmerking genomen.

SCHELL mag het product repareren, vervangen of de consument de aankoopprijs terugbetalen.

Een reparatie of de vervanging door een nieuw product gebeurt naar keuze door een gekwalificeerd handwerker van SCHELL. De uitvoering in het kader van deze garantie bestaat uit de gratis levering of reparatie van een nieuw product van dezelfde soort, dezelfde kwaliteit en/of hetzelfde type. Als een defect product op het tijdstip van de garantie niet meer gefabriceerd wordt, heeft SCHELL het recht een gelijkwaardig product te leveren. Na de vervanging worden de defecte producten eigendom van SCHELL. SCHELL draagt de kosten van het eventuele opsturen en terugsturen van het product.

Overige aanspraken van de consument ten opzichte van SCHELL, in het bijzonder aanspraken inzake het vergoeden van schade, die evt. is ontstaan door het defecte SCHELL-product, vallen niet onder deze fabrieksgarantie.

Garantietermijn

De SCHELL-fabrieksgarantie geldt voor een termijn van vijf jaar vanaf de dag waarop de consument als eerste klant de eigendom van het product heeft verworven.

De consument moet bewijzen dat de garantietermijn nog niet verstreken is.

De garantietermijn wordt noch verlengd bij door SCHELL toegelaten reparatie of door de vervanging van het product of van afzonderlijke onderdelen, noch begint deze opnieuw te lopen. Dat geldt ook als deze garantievoorwaarden bij het nieuwe product voorhanden zijn.

Garantievoorwaarden

Een voorwaarde om aanspraak te maken op garantie is de overhandiging van de originele factuur met datum – bij een koopovereenkomst – en de overdracht en/of – bij een werkopdracht – de inbouw van het product, waarop duidelijk de naam en het adres van de verkoper en de plaats van de aankoop of de uitvoering van het werk (inbouw) staan. Aanspraak op garantie is voorts enkel mogelijk als het product deskundig geïnstalleerd, ingebouwd en bediend wordt. De door SCHELL opgestelde inbouw- en bedieningshandleiding moet nageleefd worden. Daarenboven moet de inbouw gebeuren volgens de geldende wettelijke bepalingen (§ 12, lid 4 van de verordening inzake algemene bepalingen voor watervoorziening (AVBWasserV) en § 17, lid 1 van de Duitse drinkwaterverordening (TrinkwV)). Voorts moeten in elk geval bij de installatie van het product de door SCHELL opgestelde algemene installatievoorwaarden, technische productinformatie en de technische gegevensfiches evenals de algemeen erkende regels van de techniek nageleefd worden.

Om gebruik te maken van de SCHELL-fabrieksgarantie moet het product bovendien volgens de voorschriften van de SCHELL-onderhoudshandleiding gereinigd en onderhouden worden en volgens de bedieningshandleiding bediend worden. De technische productinformatie, de technische gegevensfiches en de SCHELL-onderhoudshandleiding zitten in de verkoopverpakking of zijn als download beschikbaar op de SCHELL-website op www.schell.eu.

De eindconsument heeft alleen aanspraak op de uitvoering van garantie als hij aantoonbaar dat het defect zich heeft voorge-

daan vóór hij van de garantie gebruik maakt, tenzij een dergelijke aangifte in bepaalde gevallen onredelijk zou zijn. De eerste contactpersoon om aanspraak te maken op de SCHELL-fabrieksgarantie, is normaal gezien de handwerker bij wie de eindconsument het product gekocht heeft, anders een door SCHELL bevoegde klantenservice of SCHELL zelf.

De aangifte moet gebeuren binnen een gepaste termijn na de vaststelling van het defect, in elk geval echter voor het verstrijken van de garantietermijn.

Uitsluiting van garantie

Aanspraak op garantie is in het bijzonder uitgesloten, als

- de inbouw, de reiniging, het onderhoud of reparaties van het product niet deskundig werden uitgevoerd;
- een normale slijtage van de producten aan de basis ligt;
- het defect te wijten is aan een foutieve bediening of verkeerd gebruik van het product;
- het defect te wijten is aan ontbrekend of verkeerd onderhoud;
- bij reparatie of onderhoud van het product geen originele wisselstukken van SCHELL gebruikt werden;
- het defect is ontstaan door het transport, de montage of een eventuele testwerking van het product;
- schade ontstaan is door overmacht of natuurrampen, met name overstromingen of brand;
- er krassen op het oppervlak zijn;
- het product een toon- of displaymodel was;
- het gaat om consumptiemateriaal (bijv. filter, straalregelaar of batterijen) of aan slijtage onderhevige onderdelen (bijv. pakkingen of leidingen);
- het defect veroorzaakt werd door het breken van breekbare onderdelen (bijv. glas of gloeilampen);
- het defect zich voordoet door agressieve elementen in de omgeving (bijv. chemicaliën of schoonmaakmiddelen), kalkafzetting, vuil of storingen door ijs en/of kalk;
- het defect ontstaat door specifieke situaties in de omgeving (bijv. over- of onderdruk op de leiding, boven- of onderspanning op de leiding);
- er minieme afwijkingen zijn, die de gebruikswaarde van het product niet beïnvloeden;
- het defect te wijten is aan opzettelijke of nalatige beschadiging van het product door de consument of door een derde;
- het product wordt geïnstalleerd in landen, waar de SCHELL-groep geen eigen verkoopmaatschappij of dealers heeft.

Voor elk individueel geval zal SCHELL nagaan of de garantievoorwaarden en eventuele redenen tot uitsluiting gelden.

Als aanspraak op garantie gemaakt wordt en SCHELL bij de controle van het product vaststelt dat er geen defect is of dat er om een van bovengenoemde redenen geen aanspraak op garantie gemaakt kan worden, heeft SCHELL het recht servicekosten van [10,- EUR excl. btw] aan te rekenen. Als de klant kan bewijzen dat hij niet kon weten dat hij geen aanspraak op garantie kon maken, vallen de servicekosten weg.

Wettelijke rechten

De wettelijke rechten die de consument heeft bij een defect en/of gebrekkig SCHELL-product naast de rechten uit deze garantie (bijv. recht op garantie volgens § 437 BGB – nakoming, korting, opzegging en/of schadevergoeding, aanspraken op basis van de productaansprakelijkheid en/of door ongeoorloofde daden in de zin van §§ 823 e.v. BGB e.a.), worden door deze garantie niet beperkt. Door deze garantie blijven ook rechten en aanspraken onverminderd van kracht, die de consument evt. heeft ten opzichte van de verkoper en/of uitvoerder, bij wie de eerste klant het product heeft gekocht.

Slotbepalingen

Deze garantie geldt in de genoemde omvang en op de bovengenoemde voorwaarden.

Deze garantie is onderhevig aan het recht van de Bondsrepubliek Duitsland, met uitsluiting van het UN-kooprecht (CISG) van 11.04.1980.

SCHELL GmbH & Co. KG
Raiffeisenstraße 31
D-57462 Olpe
Duitsland
Telefoon +49 2761 892-0
Fax +49 2761 892-199
info@schell.eu
www.schell.eu



SCHELL GmbH & Co. KG
Raiffeisenstraße 31
57462 Olpe
ALLEMAGNE
Tél. +49 2761 892-0
Fax +49 2761 892-199
info@schell.eu
www.schell.eu

SCHELL Belgium BVBA/SPRL
Brusselsesteenweg 171
B-1785 Merchtem
BELGIË
Tél. +32 52371770
Fax +32 52374364
schell.be@schell.eu
www.schell.eu

Hamers & Kesber
Warandeburgstraat 43
NL-1271 ZC Huizen
NEDERLAND
Tél. +31 35 6 56 68 88
Fax +31 35 5 25 70 06
info@hamersenkesber.nl
www.schell.eu

