

Numer katalogowy: 03 037 00 99

## Moduł montażowy do WC MONTUS Flow H Typ CS 120

Moduł montażowy do WC wys. zabud. 115 cm z podtynkową spłuczką zbiornikową 12 cm. Do WC dla niepełnosprawnych. Do montażu w ścianach szkieletowych lub montażu naściennego. Do podwieszanych muszli WC o rozstawie śrub 180 lub 230 mm. Przeznaczony do połączenia w sieć z systemem zarządzania wodą SCHELL SWS. Parametryzowana przez SCHELL Single Control SSC. Zintegrowany zawór spłukujący z odpływem przez rurę spłukującą do sterowanego czasowo spłukiwania antystagnacyjnego. Samonośna, malowana proszkowo rama z profili stalowych z regulowanymi na wysokość stopkami i poprzeczkami. Oszczędność wody dzięki spłukiwaniu dwustopniowemu i opóźnionemu napełnieniu (oszczędza ok. 0,5 l/spłukanie). Uruchamianie spłukiwania elektroniczne lub mechaniczne.



### Zakres dostawy

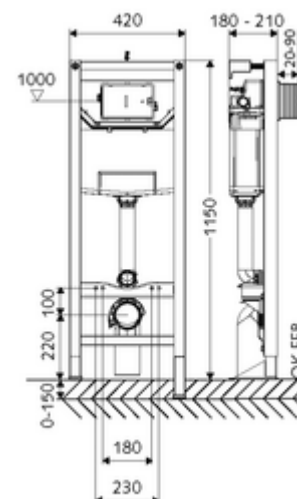
- Moduł montażowy do WC
  - Podtynkowa spłuczka zbiornikowa do WC 12 cm, uruchamianie od przodu
  - Zawór kątowy z funkcją regulacji G 1/2 GZ, klasa szumów I
  - Stopki specjalne o regulowanej wysokości 0 - 15 cm, samonośne
  - Rura spłuczkowa  $\varnothing$  45 mm, z korkiem ochronnym
- Zestaw przyłączeniowy WC (dopływ  $\varnothing$  45 mm, odpływ  $\varnothing$  90 / 110 mm)
- Kolano odpływowe PE do montażu ściennego WC DN 90/90 mm
- Rura pusta 5 m
- Elementy montażowe do montażu WC (trzpienie montażowe M 12 x 200 mm, wąż ochronny, tuleje z wieńcem z tworzywa sztucznego, nakrętki, podkładki, zaślepki)
- Elementy montażowe do stopek montażowych
- Zestaw uchwytów ściennych MONTUS (150 - 210 mm)

### Dane techniczne

- Materiał: Zawór kątowy Mosiądz do wody pitnej, Ramka Stal
- Spłukiwanie dwustopniowe: Spłukiwanie oszczędnościowe 3 l
- Obciążalność: maks. 400 kg (przy zastosowaniu zestawu uchwytów ściennych MONTUS)
- Przyłącze kanalizacyjne:  $\varnothing$  90 / 110 mm
- Przyłącze rury spłuczkowej:  $\varnothing$  45 mm
- Przyłącze wody: DN 15 R 1/2 GZ (tylne)
- Wylot ścieków:  $\varnothing$  90 / 110 mm
- Powierzchnia: Ramka Malowany proszkowo
- Wymiary: 42 cm x 115 cm

### Dane dotyczące dostawy

- Waga: 17,44 kg/szt.
- Jednostka wysyłkowa: 1



### Osprzęt wymagany

mata dźwiękochłonna do WC

Nr artykułu: 03 001 00 99

Do uruchamiania mechanicznego

płyta przyciskowa do WC MONTUS CIRCUM

Nr artykułu: 03 119 64 99 albo

płyta przyciskowa do WC MONTUS CIRCUM

Nr artykułu: 03 119 06 99 albo

płyta przyciskowa do WC MONTUS CIRCUM

Nr artykułu: 03 119 15 99 albo

|                                       |                                |
|---------------------------------------|--------------------------------|
| płyta przyciskowa do WC MONTUS BOARD  | Nr artykułu: 03 120 06 99 albo |
| płyta przyciskowa do WC MONTUS BOARD  | Nr artykułu: 03 120 64 99 albo |
| płyta przyciskowa do WC MONTUS BOARD  | Nr artykułu: 03 120 15 99 albo |
| płyta przyciskowa do WC MONTUS TOWER  | Nr artykułu: 03 121 06 99 albo |
| płyta przyciskowa do WC MONTUS TOWER  | Nr artykułu: 03 121 64 99 albo |
| płyta przyciskowa do WC MONTUS TOWER  | Nr artykułu: 03 121 15 99 albo |
| płyta przyciskowa do WC MONTUS KONKAV | Nr artykułu: 03 122 64 99 albo |
| płyta przyciskowa do WC MONTUS KONKAV | Nr artykułu: 03 122 06 99 albo |
| płyta przyciskowa do WC MONTUS KONKAV | Nr artykułu: 03 122 15 99 albo |
| płyta przyciskowa do WC MONTUS PLACE  | Nr artykułu: 03 070 28 99 albo |
| płyta przyciskowa do WC MONTUS FIELD  | Nr artykułu: 03 126 06 99 albo |

#### Do uruchamiania elektronicznego

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| elektroniczny zestaw adaptacyjny MONTUS | Nr artykułu: 03 127 00 99      |
| płyta przyciskowa do WC MONTUS FIELD E  | Nr artykułu: 03 123 06 99 albo |
| płyta przyciskowa do WC MONTUS FIELD H  | Nr artykułu: 03 124 06 99 albo |

#### Do połączenia w sieć z systemem zarządzania wodą SWS

|                                    |                                 |
|------------------------------------|---------------------------------|
| SWS serwer                         | Nr artykułu: 00 500 00 99       |
| SWS Bus-zasilacz                   | Nr artykułu: 00 505 00 99       |
| SWS Bus Extender kablowy BE-K Flow | Nr artykułu: 00 563 00 99 i/lub |
| SWS Bus Extender radiowy BE-F Flow | Nr artykułu: 00 564 00 99 i/lub |

#### Do zastosowania z Single Control SSC

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| moduł SSC Bluetooth® Flow | Nr artykułu: 00 929 00 99 |
|---------------------------|---------------------------|

#### Do współpracy z Single Control SSC i elektryczną skrzynką rozdzielczą

|  |                           |
|--|---------------------------|
| zasilacz na szynę 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz | Nr artykułu: 01 582 00 99 |
|--|---------------------------|

#### Do współpracy z Single Control SSC i puszką podtynkową rozgałęźną

#### W przypadku zastosowania z radiowym extenderem magistrali BE-F lub Single Control SSC

|   |                           |
|---|---------------------------|
| elektryczna skrzynka rozdzielcza 9 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz | Nr artykułu: 01 583 00 99 |
|---|---------------------------|

### **Osprzęt zalecany**

|                                |                           |
|--------------------------------|---------------------------|
| moduł montażowy nośny MONTUS   | Nr artykułu: 03 063 00 99 |
| puszka podtynkowa rozgałęźna   | Nr artykułu: 77 752 00 99 |
| SWS czujnik temperatury PT1000 | Nr artykułu: 00 562 00 99 |