

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 napełnianiu (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
- Kolano odpływu PE do montażu ściennego WC DN 90/90 mm
- Rura pusta 5 m
- Elementy montażowe do montażu WC (trzcienie 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: Ø 90 / 110 mm
- Przyłącze rury spłuczkowej: Ø 45 mm
- Przyłącze wody: DN 15 R 1/2 GZ (tylne)
- Wylot ścieków: Ø 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

Do uruchamiania mechanicznego

Nr artykułu: 03 001 00 99

Nr artykułu: 03 119 64 99 albo
 Nr artykułu: 03 119 06 99 albo
 Nr artykułu: 03 119 15 99 albo
 Nr artykułu: 03 120 06 99 albo
 Nr artykułu: 03 120 64 99 albo

Nr artykułu: 03 120 15 99 albo
Nr artykułu: 03 121 06 99 albo
Nr artykułu: 03 121 64 99 albo
Nr artykułu: 03 121 15 99 albo
Nr artykułu: 03 122 64 99 albo
Nr artykułu: 03 122 06 99 albo
Nr artykułu: 03 122 15 99 albo
Nr artykułu: 03 070 28 99 albo
Nr artykułu: 03 126 06 99 albo

Do uruchamiania elektronicznego

Nr artykułu: 03 127 00 99
Nr artykułu: 03 123 06 99 albo
Nr artykułu: 03 124 06 99 albo

płyta przyciskowa do WC MONTUS FIELD H

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

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 PT 1000

Nr artykułu: 00 562 00 99