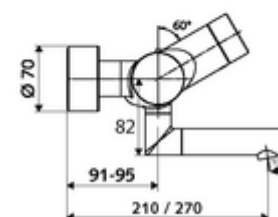


Numer katalogowy: 00 237 06 99

natynkowa armatura umywalkowa VITUS VW-E-T

Mieszacz, ThermoProtect termostat

Sterowany czujnikiem podczerwieni. Zasilanie bateryjne. Ze zintegrowanym radiowym extenderem magistrali SWS BE-F VITUS do połączenia w sieć z systemem zarządzania wodą SWS.



Zakres dostawy

- Naścienna armatura umywalkowa z czujnikiem podczerwieni
 - ThermoProtect termostat wg EN 1111, z odblokowywanym/blokowanym ogranicznikiem temperatury 38°C, ochrona przed oparzeniem na wypadek braku wody zimnej
 - Elektronika czujnika podczerwieni, programowalna
 - SWS Radiowy extender magistrali BE-F VITUS
 - 2 zawory zwrotne ZZ (EN 1717: EB)
 - Obrotowa wylewka (blokowana) z regulatorem strumienia
 - Komora baterii 6 V (zintegrowana)
- 2 mimośrodowo przyłączeniowe i rozety (o regulowanej głębokości)

Dane techniczne

- Możliwość programowania nastaw poprzez SWS SSC
 - Programowanie zbliżeniowe (wył. / zał.)
 - Maks. czas wypływu (1 - 600 s)
 - Przepłukiwanie antystagnacyjne (wył. / 5 - 600 s, co 1 - 240 h od ostatniego spłukania / co 1 - 240 h)
 - Przepłukiwanie ciągłe w celu dezynfekcji termicznej (wył. / 15 - 600 s)
 - Wypływ ciągły (wył. / 15 - 600 s)
 - Tryb oszczędzania energii (wył. / 1 - 254 h od ostatniego użycia)
 - Blokada na czas sprzątnięcia (wył. / 60 - 360 s)
- Możliwość programowania zbliżeniowego
 - Maks. czas wypływu (4 - 240 s, 12 stopni programu)
 - Przepłukiwanie antystagnacyjne (wył. / 30 s, co 24 h od ostatniego spłukania / co 24 h)
 - Blokada na czas sprzątnięcia (wył. / 60 s)
- Przepływ: maks. 5 l/min niezależnie od ciśnienia
- Ciśnienie robocze: 1,0 - 5,0 bar
- Maks. ciśnienie statyczne: 8 bar
- Maks. temperatura robocza: 70 °C (80 °C w celu dezynfekcji termicznej)
- Materiał: Wylewka Mosiądz do wody pitnej; Obudowa Mosiądz do wody pitnej
- Powierzchnia: Chrom
- Ausladung bis Mitte Strahlregler: 270 mm
- Przyłącze: 2x DN 15 G 1/2 GZ
- Certyfikaty: PA-IX 38235/IO, Belgaqua
- Klasa przepływu: O

Dane dotyczące dostawy

- Waga: 5,32 kg/Sztuk
- Jednostka wysyłkowa: 1

Osprzęt wymagany

SWS serwer

Nr artykułu: 00 500 00 99

Osprzęt zalecany

zestaw mimośrodów przyłączeniowych z odcięciem wstępnym

Nr artykułu: 23 775 00 99

Uwaga

- Możliwa parametryzacja również przez Single Control SSC.