

Numer katalogowy: 00 845 28 99

## panel natrysku LINUS Inox DP-SC-T Mieszacz, ThermoProtect termostat

Zawór elektromagnetyczny do dezynfekcji termicznej zintegrowany.

### Zakres dostawy

- Samozamykający naścienny panel natrysku
  - Pokrętło termostatu z tulejką nasuwną, z odblokowywanym/blokowanym ogranicznikiem temperatury 38°C
  - Przycisk samozamykający SC
  - ThermoProtect termostat wg EN 1111, z odblokowywanym/blokowanym ogranicznikiem temperatury 38°C, ochrona przed oparzeniem na wypadek braku wody zimnej
- 2 antyskażeniowe zawory zwrotne AZZ (EN 1717: EB)
- 2 filtry wstępne
- Akcesoria przyłączeniowe z odcięciem(-ami) wstępnym(-ymi)
- Elementy montażowe do montażu ściennego

### Dane techniczne

- : 5 - 30 s (20 s )
- Przepływ: maks. 9 l/min niezależnie od ciśnienia
- Ciśnienie robocze: 1,0 - 5,0 bar
- Maks. ciśnienie statyczne: 8 bar
- Maks. temperatura robocza: 70 °C krótkotrwale
- Przyłącze: 2x DN 15 G 1/2 GZ
- Materiał: Uruchamianie Mosiądz, Obudowa Stal szlachetna 1.4404, Zestaw orurowania Tworzywo sztuczne do wody pitnej, Układ wodny Mosiądz do wody pitnej
- Powierzchnia: Uruchamianie Chrom, Obudowa Stal szlachetna szczotkowana
- Wymiary: 240 mm x 1200 mm x 80 mm
- Certyfikaty: Belgaqua

### Dane dotyczące dostawy

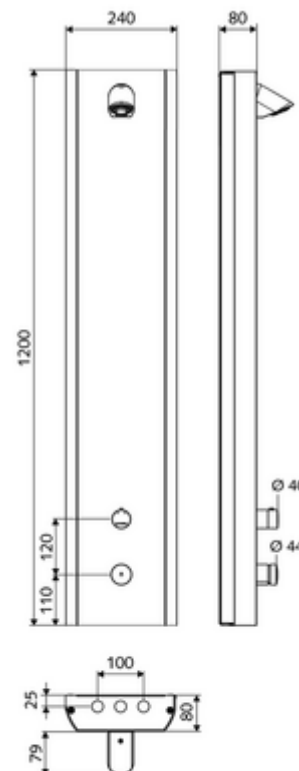
- Waga: 12,80 kg/szt.
- Jednostka wysyłkowa: 1

### Osprzęt wymagany

przełącznik kluczykowy dezynfekcji termicznej	Nr artykułu: 01 538 00 99
zasilacz podtynkowy 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz	Nr artykułu: 01 566 00 99 albo
zasilacz 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz	Nr artykułu: 01 490 00 99 albo
elektryczna skrzynka rozdzielcza 12 VDC, 100 - 240 VAC, 50 - 60 Hz	Nr artykułu: 01 537 00 99 albo

### Osprzęt zalecany

półka panelu natrysku LINUS Inox	Nr artykułu: 00 850 28 99
przyłączeniowy zestaw orurowania panelu natrysku 500 mm	Nr artykułu: 08 481 06 99 albo
przyłączeniowy zestaw orurowania panelu natrysku 1000 mm	Nr artykułu: 08 482 06 99 albo
maskownica panelu natrysku LINUS Inox	Nr artykułu: 00 849 28 99 albo



maskownica panelu natrysku LINUS Inox

Nr artykułu: 00 851 28 99 albo

Nr artykułu: 29 192 06 99

zawór do poboru próbek COMFORT Flex

Nr artykułu: 01 823 00 99

Nr artykułu: 01 814 06 99