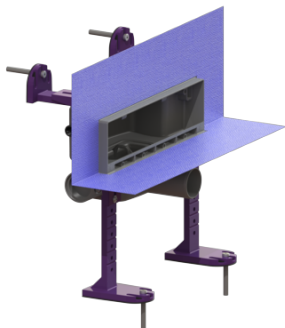


Korpus odpływu ściennego Scada LED, DN 50, z zainstalowanym kołnierzem uszczelniającym



Dane produktowe

Nr art.: 48003M
GTIN: 4026092079102
Grupa Rabatowa: 10

Zalety

- Nagrodzony design
- Elastyczne i wygodne możliwości zabudowy

Opis

Korpus do odpływów ściennych Scada jest w połączeniu z pokrywami odpływu Scada przeznaczony do odwodnienia ściennego/podłogowego wewnątrz pomieszczeń, jest wyposażony w syfon i oferuje możliwości przyłączenia z przodu, z boku z lewej lub z boku z prawej strony.

Wykonanie:

Oświetlenie:	Dioda LED
System:	125
Syfon:	łącznie z
Rodzaj uszczelnienia:	Uszczelnienie zespolone
Ogrzewanie:	bez
Uszczelnienie na korpusie:	fabrycznie zamontowana mata uszczelniająca (fzmu) wg DIN 18534
Wysokość zamknięcia wodnego:	22 mm

Cechy ogólne:

Wielkość nominalna (DN):	50
Średnica zewnętrzna (DA):	58

Wymiary:

Długość:	362 mm
Szerokość:	195 mm
Wysokość:	353 mm

Zbiornik:

Liczba odpływów: 1 ST

Zbiornik / korpus podstawowy:

Materiał korpusu wpustu: ABS
Wariant króćca: boczny

Kratka:

Materiał ramy: ABS
Materiał nasady: ABS
Przepustowość (l/s) z nadpiętrzeniem 20 mm: 0,5 l/s

Sterowanie:

Napięcie robocze: 12 V