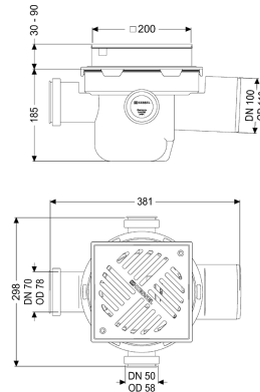


Corpo base "L'Universale" DN100 Griglia inox Prot antiriflusso



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 27621
 GTIN (EAN): 4026092007839
 Gruppo di prezzo: 10

Vantaggi

- Installazione flessibile: rialzo telescopico girevole
- Protezione antiriflusso integrata
- regolabile in altezza

Descrizione

Il corpo base in materiale plastico è dotato di una valvola antiriflusso removibile con due clapet antiriflusso, una chiusura di emergenza bloccabile manualmente e un cestello raccolta fanghi. Il corpo base dispone inoltre di due ingressi DN 50 e di un ingresso DN 70 con tappo cieco. Materiale: PP

Variante

Contenuto del sedimentatore: sì
 Chiusura di emergenza: sì
 Flangia impermeabile: Preassemblato in fabbrica
 Clapet antiriflusso meccaniche: 2

Caratteristiche generali

Colore: nero
 Norma: EN 1253, EN 13564
 Larghezza nominale (DN): 100
 Diametro esterno (DA): 110 mm
 Tipo di acque di scarico: senza sostanze fecali
 Situazione di installazione: all'interno degli edifici – installazione nel pavimento
 Condizioni di consegna: pronto all'installazione
 Protezione antiriflusso: Tipo 5
 ATEX: no

Chiusura antiodore:	incluso
Dimensioni	
Peso netto:	3,23 kg
Peso lordo:	3,55 kg
Dimensione di installazione – larghezza:	320 mm
Dimensione di installazione – lunghezza:	400 mm
Profondità di posa:	216 - 266 mm
Tipo di regolazione in altezza:	rialzo telescopico
Lunghezza:	380 mm
Larghezza:	300 mm
Lunghezza imballaggio:	380 mm
Larghezza imballaggio:	295 mm
Altezza imballaggio:	257 mm
Serbatoio/corpo base	
Tipo di bocchettone:	laterale
Caratteristiche di copertura	
Tipo di copertura:	Griglia a feritoia
Materiale della copertura :	Acciaio inox 14301
Colore della copertura:	argento
Classe di carico:	K 3 (EN 1253-1)
Dimensioni della griglia in lunghezza:	187 mm
Grandezza griglia – larghezza:	187 mm
Grandezza griglia – altezza:	4 mm
Contenuto del sedimentatore:	sì
Griglia	
Dimensioni della griglia in lunghezza:	187 mm
Grandezza griglia – larghezza:	187 mm
Grandezza griglia – altezza:	4 mm