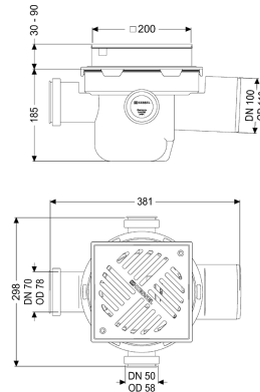


Corpo base "L'Universale" DN100 Griglia inox Prot antiriflusso



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:	installazione nel pavimento
Condizioni di consegna:	pronto all'installazione
Protezione antiriflusso:	Tipo 5
Chiusura antiodore:	incluso

Sostenibile: grazie all'impiego di materiale riciclato

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