

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
Larghezza nominale (DN): 100
Diametro esterno (DA): 110 mm
Tipo di acque di scarico: Acque di scarico senza sostanze fecali
Situazione di installazione: all'interno degli edifici – installazione nel pavimento pronto all'installazione
Condizioni di consegna: pronto all'installazione
Protezione antiriflusso: Tipo 5

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	
Sistema:	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)
Materiale della griglia:	187 mm
Grandezza griglia – larghezza:	187 mm
Grandezza griglia – altezza:	4 mm
Contenuto del sedimentatore:	sì
Chiusura antiodore:	incluso

Griglia

Materiale della griglia:	187 mm
Grandezza griglia – larghezza:	187 mm
Grandezza griglia – altezza:	4 mm