

Corpo base "L'Universale" DN 100 3 ingressi valvola antiriflusso



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 27600
GTIN (EAN): 4026092085141
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

Flangia impermeabile: Preassemblato in fabbrica
Guarnizione termosaldato sul corpo base: Bordo di connessione
Altezza dell'acqua di sbarramento: 60 mm
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: 2,31 kg
Peso lordo: 2,31 kg
Tipo di regolazione in altezza: rialzo telescopico
Lunghezza: 380 mm
Larghezza: 285 mm

Altezza:	190 mm
Lunghezza imballaggio:	380 mm
Larghezza imballaggio:	295 mm
Altezza imballaggio:	257 mm

Serbatoio/corpo base	
Materiale corpo base:	PP
Sistema:	laterale

Caratteristiche di copertura	
Chiusura antiodore:	incluso