

Scarico per cortile Sistema 400, DN 100, A, 460 - 590 mm, VA



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 851101A-RSV GTIN (EAN): 4026092055229

Gruppo di prezzo: 10

Vantaggi

- Sono disponibili diverse classi di carico
- Sistema completo regolabile in altezza
- Semplice installazione interrata

Descrizione

Lo scarico per cortile in materiale plastico è destinato al drenaggio a punto ed è resistente alle acque di scarico aggressive. È dotato di un cestello raccolta fanghi e di guarnizioni resistenti ai carburanti. Il rialzo in materiale plastico consente la compensazione continua del livello e dell'altezza.

Variante

Sistema: 400
Riscaldamento: senza
Contenuto del sedimentatore: sì
Altezza dell'acqua di sbarramento: 50 mm
Capacità di scarico (l/s) con 20 mm di accumulo 3,1

di acqua:

Clapet antiriflusso meccaniche: 2

Caratteristiche generali

Colore: nero
Norma: EN 752
Larghezza nominale (DN): 100
Diametro esterno (DA): 110 mm
Protezione antiriflusso: Tipo 5
Chiusura antiodore: incluso

Dimensioni

Peso netto: 47 kg
Peso lordo: 47 kg
Dimensione di installazione – larghezza: 535 mm
Dimensione di installazione – lunghezza: 585 mm

Profondità di posa: 460 - 590 mm Tipo di regolazione in altezza: rialzo telescopico

Lunghezza imballaggio: 700 mm Larghezza imballaggio: 800 mm



Altezza imballaggio: 595 mm

Serbatoio/corpo base

Numero di uscite:

Materiale corpo base: Materiale plastico

Tipo di bocchettone: laterale

Caratteristiche di copertura

Tipo di copertura: Griglia a feritoia tonda Materiale della copertura: Materiale plastico

Colore della copertura:neroLarghezza della copertura:400 mmLunghezza della copertura:400 mmSuperficie:eroso

Classe di carico:
Larghezza del telaio:
Lunghezza del telaio:
Forma rialzo:
A 15 (EN 124)
400 mm
400 mm
angolare

Contenuto del sedimentatore: sì