

Scarico per cortile Sistema 400, DN 100, A, 380 - 510 mm

Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 851100A
GTIN (EAN): 4026092004258
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
Capacità di scarico (l/s) con 20 mm di accumulo di acqua:	4,5

Caratteristiche generali

Colore:	nero
Norma:	EN 752
Larghezza nominale (DN):	100
Diametro esterno (DA):	110 mm
Chiusura antiodore:	no

Dimensioni

Peso netto:	10 kg
Peso lordo:	10 kg
Resistenza all'acqua freatica dal fondo serbatoio:	500 mm
Dimensione di installazione – larghezza:	535 mm
Dimensione di installazione – lunghezza:	585 mm
Profondità di innesto min.:	55 mm
Profondità di posa:	380 - 510 mm
Tipo di regolazione in altezza:	rialzo telescopico
Lunghezza imballaggio:	585 mm
Larghezza imballaggio:	535 mm

Altezza imballaggio: 510 mm

Serbatoio/corpo base

Numero di uscite: 1

Materiale corpo base:

Tipo di bocchettone: Materiale plastico laterale

Caratteristiche di copertura

Tipo di copertura: Griglia a feritoia tonda

Materiale della copertura : Materiale plastico

Colore della copertura: nero

Larghezza della copertura: 400 mm

Lunghezza della copertura: 400 mm

Superficie: eroso

Classe di carico: A 15 (EN 124)

Larghezza del telaio: 400 mm

Lunghezza del telaio: 400 mm

Forma rialzo: angolare

Contenuto del sedimentatore: sì