

Scarico per cortile Sistema 400, DN 100, A, 730 - 1080 mm



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 851102A
GTIN (EAN): 4026092004319
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:	100 mm
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

Dimensioni

Peso netto:	45 kg
Peso lordo:	45 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:	730 - 1080 mm
Tipo di regolazione in altezza:	rialzo telescopico
Lunghezza imballaggio:	585 mm
Larghezza imballaggio:	535 mm

Altezza imballaggio:	1080 mm
Serbatoio/corpo base	
Numero di uscite:	1
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:	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
Chiusura antiodore:	incluso