

## 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.

### Versione:

Sistema:	400
Chiusura antiodore:	incluso
Altezza dell'acqua di sbarramento:	50 mm
Protezione antiriflusso:	Tipo 5
Numero di valvole meccaniche antiriflusso:	2

### Caratteristiche generali:

Larghezza nominale (DN):	100
Colore:	nero
Norma:	EN 752

### Dimensioni:

Dimensione di installazione – lunghezza:	585 mm
Dimensione di installazione – larghezza:	535 mm

### Contenitore:

Numero di uscite: 1 ST  
Profondità di posa: 460 - 590 mm

### Corpo base:

Materiale corpo base: Materiale plastico  
Tipo di bocchettone: laterale  
Tipo di regolazione in altezza: rialzo telescopico

### Caratteristiche di copertura:

Tipo di copertura: Griglia a feritoia tonda  
Materiale della copertura : Materiale plastico  
Colore della copertura: nero  
Classe di carico: A 15 (EN 124)  
Lunghezza: 400 mm  
Larghezza: 400 mm  
Superficie: eroso  
Cestello di raccolta fanghi: sì

### Griglia:

Lunghezza del telaio: 400 mm  
Larghezza del telaio: 400 mm

Forma rialzo: angolare  
Capacità di scarico (l/s) con 20 mm di accumulo di acqua: 3,1 l/s