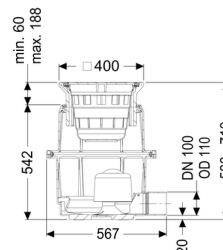


## Scarico per cortile Sistema 400, DN 100, A, 580 - 710 mm



### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 851101A  
 GTIN (EAN): 4026092004289  
 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
Riscaldamento:	senza
Guarnizione termosaldata sul rialzo:	Bordo di connessione

### Caratteristiche generali:

Larghezza nominale (DN):	100
Diametro esterno (DA):	110
Colore:	nero
Norma:	EN 752

**Dimensioni:**

Lunghezza:	563 mm
Larghezza:	500 mm
Altezza:	580 mm
Dimensione di installazione – lunghezza:	585 mm
Dimensione di installazione – larghezza:	535 mm
Profondità di innesto min.:	55 mm

**Contenitore:**

Profondità di posa:	580 - 710 mm
Resistenza all'acqua freatica dal fondo serbatoio:	500 mm

**Corpo base:**

Materiale corpo base:	Materiale plastico
Tipo di bocchettone:	laterale

Tipo di regolazione in altezza:	rialzo telescopico
Possibilità di regolazione in altezza:	55 - 180 mm
Gamma di regolazione:	55 - 185 mm

**Caratteristiche di copertura:**

Tipo di copertura:	Griglia a feritoia tonda
Materiale della copertura :	Materiale plastico
Classe di carico:	A 15 (EN 124)
Lunghezza:	400 mm
Larghezza:	400 mm
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:	4,5 l/s