

## Scarico per parcheggio Ecoguss DN 100, angolare, Collegamento tubo SML



### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 48501  
GTIN (EAN): 4026092036105  
Gruppo di prezzo: 40

### Vantaggi

- Infrangibile e resistente
- Soddisfa i più elevati requisiti di protezione anti rumore
- Resistente alle temperature fino a 400 gradi Celsius

### Descrizione

Lo scarico per parcheggio Ecoguss è destinato al drenaggio a punto ed è dotato di un cestello raccolta fanghi.

Il materiale composito riciclabile Ecoguss soddisfa i più elevati standard in fatto di protezione anti rumore, è resistente alle temperature fino a 400 gradi Celsius e possiede una superficie a prova di corrosione a lungo termine.

L'ugello di uscita è adatto al collegamento ai tubi SML. Non è necessario un collegamento equipotenziale.

### Versione:

Sistema:	100
Guarnizione termosaldata sul corpo base:	Bordo di connessione

### Caratteristiche generali:

Larghezza nominale (DN):	100
Diametro esterno (DA):	110
Norma:	EN 1253-2

### Dimensioni:

Lunghezza:	290 mm
------------	--------

Larghezza:	290 mm
Altezza:	196 mm
Dimensione di installazione – lunghezza:	300 mm
Dimensione di installazione – larghezza:	300 mm

#### Caratteristiche di copertura:

Tipo di copertura:	Griglia a feritoia tonda
Materiale della copertura :	Ecoguss
Colore della copertura:	nero
Classe di carico:	B 125 (EN 124)
Lunghezza:	234 mm
Larghezza:	234 mm
Cestello di raccolta fanghi:	sì
Blocco:	Lock & Lift

#### Griglia:

Lunghezza del telaio:	247 mm
Larghezza del telaio:	247 mm
Materiale della cornice:	Ecoguss
Forma rialzo:	angolare
Materiale del rialzo:	Ecoguss
Capacità di scarico (l/s) con 20 mm di accumulo di acqua:	4,5 l/s