

## 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
- esistente alle temperature fino a 400 gradi Celsius

### Descrizione

Lo scarico per parcheggio Ecoguss è destinato al drenaggio puntuale ed è dotato di un cestello raccolta fanghi. Il materiale composito riciclabile Ecoguss è resistente alle temperature 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. Per gli articoli con flangia di tenuta a pressione:

La flangia di tenuta a pressione con bulloni e viti in acciaio inox si utilizza per il serraggio o per la saldatura delle guaine in bitume o bitume polimero, oltre che delle guaine impermeabilizzanti in polimero ed elastomeri. Per le guarnizioni termosaldate impermeabili possono essere utilizzate solo le impermeabilizzazioni testate dal produttore. L'ugello di uscita è adatto al collegamento ai tubi SML. Con possibilità di collegamento per collegamento equipotenziale. Può essere fiammato per breve tempo da 100 a 400 gradi Celsius.

Variante	
Sistema:	100
Contenuto del sedimentatore:	sì
Guarnizione termosaldata sul corpo base:	Bordo di connessione
Capacità di scarico (l/s) con 20 mm di accumulo di acqua:	4,5

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

Dimensioni	
Peso netto:	2,79 kg
Peso lordo:	3,17 kg
Diametro:	290 mm
Dimensione di installazione – larghezza:	300 mm

Dimensione di installazione – lunghezza:	300 mm
Lunghezza:	290 mm
Larghezza:	290 mm
Altezza:	196 mm
Lunghezza imballaggio:	340 mm
Larghezza imballaggio:	340 mm
Altezza imballaggio:	215 mm

Serbatoio/corpo base	
Materiale corpo base:	Ecoguss
Tipo di bocchettone:	verticale

Caratteristiche di copertura	
Tipo di copertura:	Griglia a feritoia tonda
Materiale della copertura :	Ecoguss
Colore della copertura:	nero
Larghezza della copertura:	234 mm
Lunghezza della copertura:	234 mm
Superficie:	eroso
Materiale del telaio:	Ecoguss
Blocco:	Lock & Lift
Classe di carico:	B 125 (EN 124)
Larghezza del telaio:	247 mm
Lunghezza del telaio:	247 mm
Forma rialzo:	angolare
Materiale del rialzo:	Ecoguss
Contenuto del sedimentatore:	sì