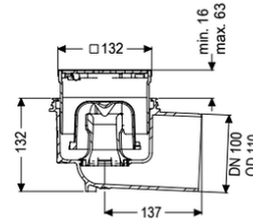


Scarico Ecoguss DN 100, laterale, Griglia Design



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 48311.63
GTIN (EAN): 4026092053102
Gruppo di prezzo: 40

Vantaggi

- Ecoguss in materiale composito ad alta tecnologia
- I più elevati standard di protezione antincendio
- Effetto di isolamento acustico scientificamente provato

Descrizione

Lo scarico Ecoguss per edifici pubblici e privati con bordo di connessione è destinato al drenaggio a punto ed è dotato di una chiusura antiodore removibile, di una guarnizione a labbro e di una copertura protettiva per cantiere. Il materiale composito riciclabile Ecoguss soddisfa i più elevati standard in fatto di protezione anti rumore, è resistente agli agenti aggressivi e alle temperature fino a 400 gradi Celsius e possiede una superficie anti corrosione a lunga durata. L'ugello di uscita è adatto al collegamento ai tubi SML. Non è necessario un collegamento equipotenziale.

Variante

| | |
|--|----------------------|
| Sistema: | 125 |
| Guarnizione termosaldata sul rialzo: | Bordo di connessione |
| Guarnizione termosaldata sul corpo base: | Bordo di connessione |
| Altezza dell'acqua di sbarramento: | 50 mm |

Caratteristiche generali

| | |
|--------------------------|-----------|
| Norma: | EN 1253-1 |
| Larghezza nominale (DN): | 100 |
| Diametro esterno (DA): | 110 mm |

Dimensioni

| | |
|-------------|---------|
| Peso netto: | 1,77 kg |
| Peso lordo: | 2,14 kg |

| | |
|---------------------------------|---|
| Tipo di regolazione in altezza: | rialzo telescopico |
| Larghezza imballaggio: | 190 mm |
| Altezza imballaggio: | 310 mm |
| Lunghezza imballaggio: | 390 mm |
| | |
| Serbatoio/corpo base | |
| Numero di uscite: | 1 |
| Materiale corpo base: | Ecoguss |
| Sistema: | laterale |
| | |
| Caratteristiche di copertura | |
| Tipo di copertura: | Griglia Design |
| Materiale della copertura : | Acciaio inox 14301 |
| Colore della copertura: | argento |
| Larghezza della copertura: | 120 mm |
| Altezza della copertura: | 16 mm |
| Lunghezza della copertura: | 120 mm |
| Materiale del telaio: | Acciaio inox 14301 |
| Coperchio di chiusura: | Lock & Lift |
| Classe di carico: | L 15 (EN 1253-1) |
| Colore della griglia: | Kessel |
| Classe antiscivolo: | R9 secondo DIN 51130; C secondo DIN 51097 |
| Lunghezza del telaio: | 132 mm |
| Materiale della cornice: | 132 mm |
| Altezza max. del rivestimento: | 16 mm |
| Rialzo: | regolabile in altezza |
| Materiale del rialzo: | ABS |
| Chiusura antidiodore: | incluso |