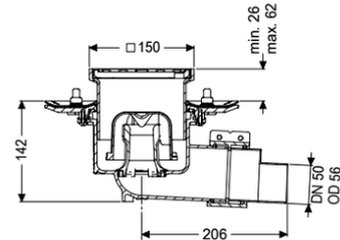


Scarico pavim. Ecoguss fl. press. DN 50, laterale, Griglia a feritoie



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 48758.11
 GTIN (EAN): 4026092034460
 Gruppo di prezzo: 40

Vantaggi

- Effetto di isolamento acustico scientificamente provato
- I più elevati standard di protezione antincendio

Descrizione

Lo scarico Ecoguss per edifici pubblici e privati è destinato al drenaggio a punto ed è dotato di una flangia di tenuta a pressione, di una chiusura antiodore removibile, di una guarnizione a labbro e di una copertura protettiva per cantiere. Il materiale composito riciclabile soddisfa i più elevati requisiti di isolamento acustico, è resistente ai fluidi aggressivi ed alle temperature ed ha una superficie a prova di corrosione. Può essere sottoposto a fiamma diretta per breve tempo da 100 a 400 Gradi Celsius. 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 materiale plastico ed elastomeri. Per l'impermeabilizzazione, devono essere utilizzate solo membrane impermeabilizzanti testate in fabbrica. 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: | Flangia di tenuta a pressione (adatta per l'impermeabilizzazione a tenuta stagna) |
| Altezza dell'acqua di sbarramento: | 50 mm |

Caratteristiche generali

| | |
|--------------------------|-----------|
| Norma: | EN 1253-1 |
| Larghezza nominale (DN): | 50 |
| Diametro esterno (DA): | 58 mm |

possono essere acquistati dai partner di assistenza:

No

Dimensioni

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Peso netto: | 2,86 kg |
| Peso lordo: | 3,22 kg |
| Diametro: | 273 mm |
| Tipo di regolazione in altezza: | rialzo telescopico |
| Lunghezza: | 273 mm |
| Larghezza: | 273 mm |
| Lunghezza imballaggio: | 400 mm |
| Larghezza imballaggio: | 300 mm |
| Altezza imballaggio: | 400 mm |

Serbatoio/corpo base

| | |
|-----------------------|----------|
| Numero di uscite: | 1 |
| Materiale corpo base: | Ecoguss |
| Sistema: | laterale |

Caratteristiche di copertura

| | |
|--------------------------------|-----------------------|
| Tipo di copertura: | Griglia a feritoia |
| Materiale della copertura : | Acciaio inox 14301 |
| Colore della copertura: | argento |
| Larghezza della copertura: | 138 mm |
| Lunghezza della copertura: | 138 mm |
| Superficie: | Acciaio inox lucidato |
| Materiale del telaio: | ABS |
| Coperchio di chiusura: | avvitato |
| Classe di carico: | K 3 (EN 1253-1) |
| Lunghezza del telaio: | 150 mm |
| Materiale della cornice: | 150 mm |
| Altezza max. del rivestimento: | 25 mm |
| Rialzo: | regolabile in altezza |
| Forma rialzo: | angolare |
| Materiale del rialzo: | ABS |
| Chiusura antiodore: | incluso |