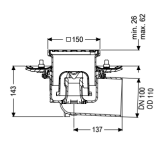


Scarico pavim. Ecoguss fl. press. DN 100, laterale, Griglia a feritoie





Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 48711.11

GTIN (EAN): 4026092032725

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): 100 Diametro esterno (DA): 110 mm

ATEX:

nο



Chiusura antiodore: incluso

Dimensioni

Peso netto: 2,47 kg
Peso lordo: 3,1 kg
Diametro: 273 mm

Tipo di regolazione in altezza: rialzo telescopico

Lunghezza:273 mmLarghezza:273 mmLunghezza imballaggio:400 mmLarghezza imballaggio:300 mmAltezza imballaggio:400 mm

Serbatoio/corpo base

Numero di uscite: 1

Materiale corpo base: Ecoguss Tipo di bocchettone: laterale

Caratteristiche di copertura

Tipo di copertura: Griglia a feritoia
Materiale della copertura: Acciaio inox 14301

Colore della copertura:argentoLarghezza della copertura:138 mmLunghezza della copertura:138 mm

Superficie: Acciaio inox lucidato

Materiale del telaio:ABSBlocco:avvitatoClasse di carico:K 3 (EN 1253-1)

Larghezza del telaio:150 mmLunghezza del telaio:150 mmAltezza max. del rivestimento:25 mm

Rialzo: regolabile in altezza

Forma rialzo: angolare Materiale del rialzo: ABS