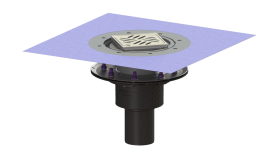
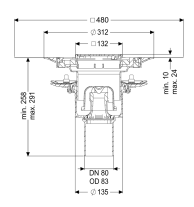


## Scarico pavim. Ecoguss fl. press. DN 80, vert., Variofix, Griglia Design





## Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 48883.53

GTIN (EAN): 4026092034606

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: Membrana impermeabilizzante (db) da incollare

secondo norma DIN 18534

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): 80
Diametro esterno (DA): 83 mm



Omologazione: Z-19.53-2414,Z-19.53-2414\_V,Z-19.17-1719,Z-19.17-17

19\_V

Chiusura antiodore: incluso

Dimensioni

Peso netto: 2,81 kg
Peso lordo: 3,8 kg
Diametro: 273 mm

Tipo di regolazione in altezza: rialzo telescopico

Lunghezza:273 mmLarghezza:273 mmLunghezza imballaggio:586 mmLarghezza imballaggio:386 mmAltezza imballaggio:400 mm

Serbatoio/corpo base

Numero di uscite:

Materiale corpo base: Ecoguss resistant

Tipo di bocchettone: verticale

Caratteristiche di copertura

Tipo di copertura: Griglia Design
Materiale della copertura: Acciaio inox 14301

Colore della copertura:argentoLarghezza della copertura:120 mmLunghezza della copertura:120 mmAltezza rivestimento min.:10 mm

Materiale del telaio: Acciaio inox 14301

Blocco: Lock & Lift Classe di carico: L 15 (EN 1253-1)

Design della griglia: Kessel

Classe antiscivolo: R9 secondo DIN 51130; C secondo DIN 51097

Larghezza del telaio: 132 mm Lunghezza del telaio: 132 mm Altezza max. del rivestimento: 24 mm

Rialzo: regolabile in tre dimensioni

Materiale del rialzo: ABS