

Scarico per tetti piani Ecoguss Flangia press, DN 125, con riscaldamento



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 48312.03
GTIN (EAN): 4026092039304
Gruppo di prezzo: 40

Vantaggi

- In materiale composito riciclabile
- Superficie a prova di corrosione a lungo termine

Descrizione

Lo scarico per tetti piani Ecoguss è destinato al drenaggio a punto ed è dotato di una flangia di tenuta a pressione e di una trappola per le foglie. 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 a prova di corrosione a lungo termine. 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. Non è necessario un collegamento equipotenziale. In presenza di tetti trapezoidali di superficie superiore a 2.500 mq, contattare il centro assistenza KESSEL.

Variante

Sistema:	200
Riscaldamento:	con
Guarnizione termosaldada sul corpo base:	Flangia di tenuta a pressione (adatta per l'impermeabilizzazione a tenuta stagna)

Caratteristiche generali

Norma:	EN 1253
Larghezza nominale (DN):	125
Diametro esterno (DA):	125 mm

Dimensioni

Peso netto:	2,32 kg
Peso lordo:	3,74 kg
Diametro:	365 mm
Dimensione di installazione – larghezza:	227 mm
Dimensione di installazione – lunghezza:	227 mm
Lunghezza:	365 mm
Larghezza:	365 mm
Lunghezza imballaggio:	370 mm

Larghezza imballaggio: 360 mm
Altezza imballaggio: 270 mm

Serbatoio/corpo base
Materiale corpo base: Ecoguss

Caratteristiche di copertura

Tipo di copertura: Cestello raccogli ghiaia
Materiale della copertura : Materiale plastico
Colore della copertura: nero
Forma rialzo: tonda
Materiale del rialzo: Ecoguss