

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.

Versione:

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

Caratteristiche generali:

Larghezza nominale (DN):	125
Diametro esterno (DA):	125
Norma:	EN 1253, DIN 1986-100

Dimensioni:

Lunghezza:	365 mm
Larghezza:	365 mm
Dimensione di installazione – lunghezza:	227 mm
Dimensione di installazione – larghezza:	227 mm
Diametro:	365 mm

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