

Scarico per tetti piani Ecoguss Flangia press, DN 100, con trappola per le foglie



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 45950
GTIN (EAN): 4026092001318
Gruppo di prezzo: 10

Vantaggi

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

Descrizione

Lo scarico per tetti piani è destinato al drenaggio a punto ed è dotato di una flangia di tenuta a pressione e di una trappola per le foglie.

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:	100
Tipo di tenuta:	guarnizione termosaldata semplice
Riscaldamento:	senza
Guarnizione termosaldata sul corpo base:	Flangia di tenuta a pressione (adatta per l'impermeabilizzazione a tenuta stagna)

Caratteristiche generali:

Larghezza nominale (DN):	100
Diametro esterno (DA):	110

Dimensioni:

Lunghezza:	246 mm
------------	--------

Larghezza:	246 mm
Altezza:	182 mm
Dimensione di installazione – lunghezza:	180 mm
Dimensione di installazione – larghezza:	180 mm
Diametro:	120 mm

Corpo base:

Materiale corpo base:	PP
-----------------------	----

Caratteristiche di copertura:

Tipo di copertura:	Cestello raccogli foglie
Materiale della copertura :	Materiale plastico
Colore della copertura:	nero
Lunghezza:	120 mm
Larghezza:	120 mm
Altezza:	80 mm
Forma rialzo:	tonda
Materiale del rialzo:	PP