

Scarico per tetti piani Flangia pr doppia DN100 trappola foglie



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 45970

GTIN (EAN): 4026092029718

Gruppo di prezzo: 10

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.

Variante

Sistema: 100 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 mm
ATEX: no

Dimensioni

Possibilità di regolazione in altezza:

40 - 80 mm
Peso netto:

2,34 kg
Peso lordo:

3,1 kg
Diametro:

246 mm
Dimensione di installazione – larghezza:

180 mm
Dimensione di installazione – lunghezza:

180 mm

Tipo di regolazione in altezza: rialzo telescopico

Lunghezza:246 mmLarghezza:246 mmLunghezza imballaggio:490 mmLarghezza imballaggio:275 mmAltezza imballaggio:495 mm



Serbatoio/corpo base Materiale corpo base:

PΡ

Caratteristiche di copertura

Tipo di copertura: Cestello raccogli foglie Materiale della copertura: Materiale plastico

Colore della copertura:neroLarghezza della copertura:120 mmAltezza della copertura:80 mmLunghezza della copertura:120 mmMateriale del rialzo:PP