

## 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

#### 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 mm  
Larghezza: 246 mm  
Lunghezza imballaggio: 490 mm  
Larghezza imballaggio: 275 mm  
Altezza imballaggio: 495 mm

#### Serbatoio/corpo base

Materiale corpo base: PP

#### Caratteristiche di copertura

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

Colore della copertura:	nero
Larghezza della copertura:	120 mm
Altezza della copertura:	80 mm
Lunghezza della copertura:	120 mm
Materiale del rialzo:	PP