

## 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