

Siphon de toit plat Br. cpr. dbl, DN 100, av. piège à feuil.



Informations sur l'article

Numéro d'article: 45970

GTIN: 4026092029718

Groupe de remise: 10

Description

Le siphon de toit plat sert d'écoulement ponctuel et est équipé d'une bride de compression ainsi que d'une crapaudine. La bride de compression à boulons et vis en acier inoxydable pour pose ou soudure de la membrane d'étanchéité en bitume et bitume de polymérisation et de bandes d'étanchéité en composite et en élastomère. Une liaison équipotentielle n'est pas requise. Note :

Contactez le centre de service de KESSEL pour les toits en forme de trapèze d'une surface supérieure à 2500 m².

Modèle

Système:	100
Chauffage:	sans
Étanchéité sur le corps de base:	Bride à coller (bride de compression)

Caractéristiques générales

Diamètre nominal (DN):	100
Diamètre extérieur (DA):	110 mm

Dimensions

Réglage en hauteur :	40 - 80 mm
Poids net:	2,34 kg
Poids brut:	3,1 kg
Diamètre:	246 mm
Dimensions d'encastrement, largeur:	180 mm
Dimensions d'encastrement, longueur:	180 mm
Type de réglage de la hauteur:	Rehausse télescopique
Longueur:	246 mm
Largeur:	246 mm
Dimensions d'emballage, longueur:	490 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	275 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	495 mm

Cuve/corps de base

Matériau corps de base:	PP
Caractéristiques fonctionnelles	
Type de couvercle:	panier à feuilles
Matériau du couvercle de recouvrement:	Composite
Couleur du couvercle:	noir
Largeur du couvercle:	120 mm
Hauteur du couvercle:	80 mm
Longueur du couvercle:	120 mm
Forme rehausse:	ronde
Matériau de la rehausse :	PP