

Siphon de toit plat Br. compr., DN 100, av. piège à feuilles



Informations sur l'article

Numéro d'article: 45950

GTIN: 4026092001318

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

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Poids net: | 0,92 kg |
| Poids brut: | 1,11 kg |
| Diamètre: | 246 mm |
| Dimensions d'encastrement, largeur: | 180 mm |
| Dimensions d'encastrement, longueur: | 180 mm |
| Longueur: | 246 mm |
| Largeur: | 246 mm |
| Hauteur: | 182 mm |
| Dimensions d'emballage, longueur: | 247 mm |
| Dimensions d'emballage, largeur: | 247 mm |
| Dimensions d'emballage, hauteur: | 180 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 |