

Bride de compression Ecoguss Système 125, y compris pinces de fixation



Informations sur l'article

Numéro d'article: 48407

GTIN: 4026092079003

Groupe de remise: 10

Description

La bride de compression à boulons et vis en acier inoxydable pour pose ou soudure de la membrane d'étanchéité en bitume et bitume polymère et de bandes d'étanchéité en composite et en élastomère. Pour les joints étanches à l'eau, seules les bandes d'étanchéité testées par le fabricant peuvent être utilisées. Le raccord d'écoulement est adapté au raccordement sur des tuyaux en fonte. Une liaison équipotentielle n'est pas requise.

Le matériau composite recyclable du siphon Ecoguss répond aux exigences les plus élevées en matière d'isolation acoustique ; il résiste aux fluides agressifs et aux températures et sa surface est anticorrosion. Il est inflammable à court terme de 100 à 400 °C.

Y compris les pinces de fixation pour un assemblage fixe et durable de la bride de compression avec le corps de base.

L'article n'est pas compatible avec le corps de base « L'ultrplat » 79.

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Modèle | |
| Système: | 125 |
| Joint d'étanchéité: | oui |
| Caractéristiques générales | |
| Couleur: | noir |
| Matériau: | Ecoguss |
| Norme: | EN 1253 |
| Dimensions | |
| Poids net: | 1,23 kg |
| Poids brut: | 1,4 kg |
| Diamètre: | 273 mm |
| Dimensions d'emballage, longueur: | 302 mm |

Dimensions d'emballage, largeur: 302 mm
Dimensions d'emballage, hauteur: 61 mm