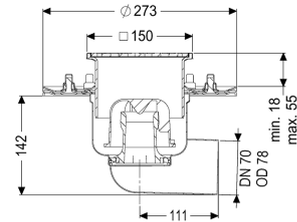


## Siphon sol Ferrofix bride compr.



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 54200.61

GTIN: 4026092056547

Groupe de remise: 70

### Avantages

- En acier inoxydable particulièrement hygiénique à haute résistance mécanique
- Haute débit allant

### Description

Le siphon de sol / siphon de plancher Ferrofix en acier inoxydable est un dispositif d'écoulement ponctuel équipé d'une bride de compression ainsi que d'un dispositif anti-odeur amovible en acier inoxydable, d'un joint à lèvres et d'une protection de chantier. 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. Avec possibilité de raccord pour la liaison équipotentielle.

Modèle

Système: 125

Étanchéité sur la rehausse: Embout de raccordement

Étanchéité sur le corps de base: Bride à coller (bride de compression)

Garde d'eau: 50 mm

Caractéristiques générales

Norme: EN 1253-1

Diamètre nominal (DN): 70

Diamètre extérieur (DA): 78 mm

Dispositif anti-odeur: compris

Dimensions

Poids net: 2,77 kg

Poids brut: 3,4 kg

|  |   |
|--|---|
| Type de réglage de la hauteur:         | Rehausse télescopique                   |
| Longueur:                              | 273 mm                                  |
| Largeur:                               | 273 mm                                  |
| Dimensions d'emballage, longueur:      | 400 mm                                  |
| Dimensions d'emballage, largeur:       | 300 mm                                  |
| Dimensions d'emballage, hauteur:       | 400 mm                                  |
| Cuve/corps de base                     |   |
| Nombre de sortie:                      | 1                                       |
| Matériau corps de base:                | Acier inoxydable 14301                  |
| Type de raccordement:                  | latéral                                 |
| Caractéristiques fonctionnelles        |   |
| Type de couvercle:                     | Grille                                  |
| Matériau du couvercle de recouvrement: | Acier inoxydable 14301                  |
| Largeur du couvercle:                  | 138 mm                                  |
| Longueur du couvercle:                 | 138 mm                                  |
| Verrouillage:                          | vissé                                   |
| Classe de charge:                      | L 15 (EN 1253-1)                        |
| Classe anti-dérapante:                 | R11 selon DIN 51130 ; C selon DIN 51097 |
| Cadre, largeur:                        | 150 mm                                  |
| Cadre, longueur:                       | 150 mm                                  |
| Rehausse:                              | réglable en hauteur                     |
| Forme rehausse:                        | polygonale                              |
| Matériau de la rehausse :              | ABS                                     |