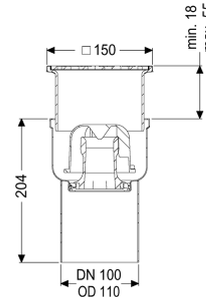


## Siph. de sol/de plancher Ferrofix DN 100, verticale, grille



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 54430.61

GTIN: 4026092053485

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'un dispositif anti-odeur amovible en acier inoxydable ainsi que d'un joint à lèvres et d'une protection de chantier. Le raccord d'écoulement est adapté au raccordement sur des tuyaux en fonte.

#### Modèle

|                                  |                        |
|----------------------------------|------------------------|
| Systeme:                         | 125                    |
| Étanchéité sur la rehausse:      | Embout de raccordement |
| Étanchéité sur le corps de base: | Embout de raccordement |
| Garde d'eau:                     | 50 mm                  |

#### Caractéristiques générales

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Norme:                   | EN 1253-1   |
| Diamètre nominal (DN):   | 100   |
| Diamètre extérieur (DA): | 110 mm  |
| Homologation:            | Z-19.53-2414,Z-19.53-2414_V,Z-19.17-1719,Z-19.17-1719_V |
| Dispositif anti-odeur:   | compris   |

#### Dimensions

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| Poids net:                     | 2,24 kg               |
| Poids brut:                    | 2,59 kg               |
| Type de réglage de la hauteur: | Rehausse télescopique |
| Longueur:                      | 142 mm                |
| Largeur:                       | 142 mm                |

|  |   |
|--|---|
| Dimensions d'emballage, longueur:      | 390 mm                                  |
| Dimensions d'emballage, largeur:       | 190 mm                                  |
| Dimensions d'emballage, hauteur:       | 310 mm                                  |
| Cuve/corps de base                     |   |
| Nombre de sortie:                      | 1                                       |
| Matériau corps de base:                | Acier inoxydable 14301                  |
| Type de raccordement:                  | vertical                                |
| 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                     |
| Matériau de la rehausse :              | ABS                                     |