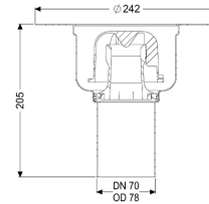


## Corps de base Ferrofix, bride c. Sys 125, DN 70, Sortie verticale



### Informations sur l'article

Numéro d'article: 54310

GTIN: 4026092072363

Groupe de remise: 70

### Avantages

- En acier inoxydable particulièrement hygiénique à haute résistance mécanique
- Combinaisons variables possibles avec rehausses

### Description

Associé à une rehausse du système 125, le corps de base Ferrofix en acier inoxydable est un dispositif d'écoulement ponctuel équipé d'un dispositif anti-odeur amovible ainsi que d'une protection de chantier. La bride à coller avec une largeur de bride de 50 mm convient au raccordement des étanchéités de liaison, conformément à la norme DIN 18534, pour toutes les classes d'influence de l'eau. Le raccord d'écoulement est adapté au raccordement sur des tuyaux en fonte. Une liaison equipotentielle n'est pas requise.

#### Modèle

Système:	125
Étanchéité sur le corps de base:	Bride à coller
Garde d'eau:	50 mm

#### Caractéristiques générales

Norme:	EN 1253-1
Diamètre nominal (DN):	70
Diamètre extérieur (DA):	78 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:	1,24 kg
Poids brut:	1,53 kg

Longueur:	240 mm
Largeur:	240 mm
Hauteur:	207 mm
Dimensions d'emballage, longueur:	280 mm
Dimensions d'emballage, largeur:	280 mm
Dimensions d'emballage, hauteur:	260 mm

Cuve/corps de base	
Nombre de sortie:	1
Matériau corps de base:	Acier inoxydable 14301
Type de raccordement:	vertical