

Corps de base Ferrofix, Ø 110 vertical



Informations sur l'article

Numéro d'article: 55600

GTIN: 4026092007570

Groupe de remise: 70

Description

Associé à une rehausse du système 200, le corps de base Ferrofix en acier inoxydable est un dispositif d'écoulement ponctuel équipé d'un dispositif anti-odeur amovible ainsi que d'un joint à lèvres et d'un cache 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 de polymérisation et de bandes d'étanchéité en composite et en élastomère. Seules les membranes d'étanchéités testées par le fabricant peuvent être utilisées. Le raccord d'écoulement est adapté au raccordement sur des tuyaux en fonte.

Variante:

| | |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| Système: | 200 |
| Dispositif anti-odeur: | compris |
| Étanchéité sur le corps de base: | Bride à coller (bride de compression) |
| Garde d'eau: | 70 mm |

Caractéristiques générales:

| | |
|--------------------------|-----------|
| Diamètre nominal (DN): | 100 |
| Diamètre extérieur (DA): | 110 |
| Norme: | EN 1253-1 |

Dimensions:

| | |
|-----------|--------|
| Longueur: | 420 mm |
| Largeur: | 420 mm |
| Hauteur: | 231 mm |

Cuve:

Nombre de sortie: 1 ST

Corps de base:

Matériau corps de base: Acier inoxydable 304
Type de raccordement: vertical