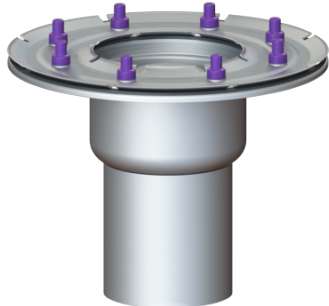


Corpo base Ferrofix Sistema 125, DN 100, Uscita verticale, Flangia TP



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 54230
GTIN (EAN): 4026092053683
Gruppo di prezzo: 70

Vantaggi

- In acciaio inox particolarmente igienico e resistente in contesti meccanici
- Abbinabile in modo variabile con i rialzi

Descrizione

Il corpo base Ferrofix in acciaio inox, in combinazione con un rialzo nel sistema 125, è destinato al drenaggio a punto ed è dotato di una chiusura antiodore rimovibile e di una copertura protettiva per cantiere.

La flangia di tenuta a pressione con bulloni e viti in acciaio inox si utilizza per il serraggio o per la saldatura delle guaine in bitume o bitume polimero, oltre che delle guaine impermeabilizzanti in materiale plastico ed elastomeri. Per l'impermeabilizzazione, devono essere utilizzate solo membrane impermeabilizzanti testate in fabbrica. L'ugello di uscita è adatto al collegamento ai tubi SML.

Versione:

| | |
|--|---|
| Sistema: | 125 |
| Chiusura antiodore: | incluso |
| Guarnizione termosaldata sul corpo base: | Flangia di tenuta a pressione (adatta per l'impermeabilizzazione a tenuta stagna) |
| Altezza dell'acqua di sbarramento: | 50 mm |

Caratteristiche generali:

| | |
|--------------------------|-----------|
| Larghezza nominale (DN): | 100 |
| Diametro esterno (DA): | 110 |
| Norma: | EN 1253-1 |

Dimensioni:

Lunghezza: 273 mm
Larghezza: 273 mm
Altezza: 201 mm

Contenitore:

Numero di uscite: 1 ST

Corpo base:

Materiale corpo base: Acciaio inox 14301
Tipo di bocchettone: verticale