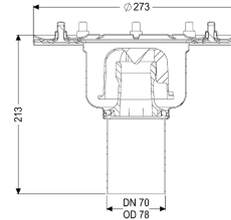


Corpo base Ferrofix, Flangia TP Sis 125, DN 70, Uscita vert



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 54210
GTIN (EAN): 4026092053676
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.

Variante

Sistema:	125
Guarnizione termosaldada sul corpo base:	Flangia di tenuta a pressione (adatta per l'impermeabilizzazione a tenuta stagna 50 mm)
Altezza dell'acqua di sbarramento:	50 mm
Caratteristiche generali	
Norma:	EN 1253-1
Larghezza nominale (DN):	70
Diametro esterno (DA):	78 mm
Omologazione:	Z-19.53-2414,Z-19.53-2414_V,Z-19.17-1719,Z-19.17-1719_V
Chiusura antiodore:	incluso
Dimensioni	
Peso netto:	2,13 kg

Peso lordo:	2,64 kg
Lunghezza:	273 mm
Larghezza:	273 mm
Altezza:	201 mm
Lunghezza imballaggio:	280 mm
Larghezza imballaggio:	280 mm
Altezza imballaggio:	260 mm

Serbatoio/corpo base	
Numero di uscite:	1
Materiale corpo base:	Acciaio inox 14301
Tipo di bocchettone:	verticale