

Corpo base Ferrofix Sistema 200, Flangia TP, Uscita verticale



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 55600
GTIN (EAN): 4026092007570
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 200, è destinato al drenaggio a punto ed è dotato di una chiusura antiodore rimovibile, di una guarnizione a labbro 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:	200
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:	70 mm

Caratteristiche generali:

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

Dimensioni:

Lunghezza:	420 mm
Larghezza:	420 mm

Altezza: 231 mm

Contenitore:

Numero di uscite: 1 ST

Corpo base:

Materiale corpo base: Acciaio inox
Tipo di bocchettone: verticale