

Corpo base Practicus Flangia TP, DN 50, Uscita laterale



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 45159

GTIN (EAN): 4026092033777

Gruppo di prezzo: 10

Vantaggi

- Igiene:
- materiale igienico, assolutamente durevole e privo di corrosione
- Protezione antincendio: abbinabile alla protezione antincendio ed anti-gas combusto Fire-Kit
- Protezione sonora: eccezionale effetto di isolamento acustico confermato dall'istituto Fraunhofer

Descrizione

Il corpo base Practicus in materiale plastico, in combinazione con un rialzo, è destinato al drenaggio a punto ed è dotato di una chiusura antiodore rimovibile e di una copertura protettiva per cantiere.

Lo scarico soddisfa particolari requisiti di isolamento sonoro secondo la misurazione dell'istituto Fraunhofer di Stoccarda.

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.

Versione:

Sistema:	125
Chiusura antiodore:	incluso
Guarnizione termosaldata sul rialzo:	Membrana impermeabilizzante (db) da incollare secondo norma DIN 18534
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): 50
Diametro esterno (DA): 50

Dimensioni:

Altezza: 147 mm
Diametro: 273 mm

Contenitore:

Numero di uscite: 1 ST

Corpo base:

Materiale corpo base: PP
Tipo di bocchettone: laterale