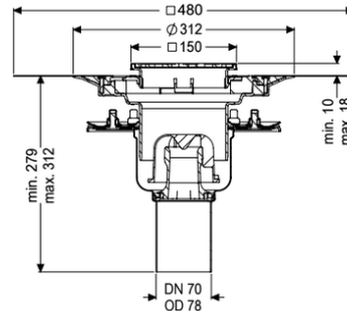


Scarico pavim Ferrofix flangia TP DN 70 verticale Imperm Griglia feritoie



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 54210.52
 GTIN (EAN): 4026092056349
 Gruppo di prezzo: 70

Vantaggi

- In acciaio inox particolarmente igienico e resistente in contesti meccanici
- Grande capacità di scarico

Descrizione

Lo scarico di pavimenti e soffitti Ferrofix in acciaio inox è destinato al drenaggio a punto ed è dotato di una flangia di tenuta a pressione, di una chiusura antiodore rimovibile in acciaio inox, 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. Il bocchettone di uscita è adatto al collegamento ai tubi SML. Con possibilità di collegamento per collegamento equipotenziale.

Variante

Sistema:	125
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

Norma:	EN 1253-1
Larghezza nominale (DN):	70
Diametro esterno (DA):	78 mm

Dimensioni

Possibilità di regolazione in altezza:	10 - 18 mm
Peso netto:	4,49 kg
Peso lordo:	5,48 kg
Tipo di regolazione in altezza:	rialzo telescopico
Larghezza:	273 mm
Lunghezza:	273 mm
Larghezza imballaggio:	386 mm
Altezza imballaggio:	400 mm
Lunghezza imballaggio:	586 mm
Serbatoio/corpo base	
Numero di uscite:	1
Materiale corpo base:	Acciaio inox 14301
Sistema:	verticale
Caratteristiche di copertura	
Tipo di copertura:	Griglia a feritoia
Materiale della copertura :	Acciaio inox 14301
Larghezza della copertura:	138 mm
Lunghezza della copertura:	138 mm
Superficie:	Acciaio inox lucidato
Coperchio di chiusura:	avvitato
Classe di carico:	L 15 (EN 1253-1)
Classe antiscivolo:	R11 secondo DIN 51130; C secondo DIN 51097
Lunghezza del telaio:	150 mm
Materiale della cornice:	150 mm
Rialzo:	regolabile in tre dimensioni
Forma rialzo:	angolare
Materiale del rialzo:	ABS
Chiusura antiodore:	incluso