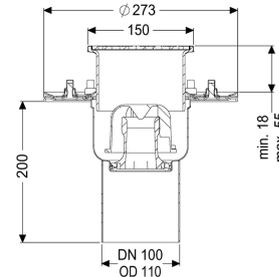


## Scarico pavim Ferrofix flangia TP DN 100, verticale, Griglia a feritoie



### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 54230.61  
 GTIN (EAN): 4026092053560  
 Gruppo di prezzo: 70

### Vantaggi

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

### Descrizione

Lo scarico a pavimento/soffitto Ferrofix in acciaio inox è destinato al drenaggio puntuale 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 la posa. 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 polimero ed elastomeri. Per le guarnizioni termosaldate impermeabili possono essere utilizzate solo le impermeabilizzazioni testate dal produttore. 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:	Bordo di connessione
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):	100
Diametro esterno (DA):	110 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:	3,67 kg
Peso lordo:	4,3 kg
Tipo di regolazione in altezza:	rialzo telescopico
Lunghezza:	273 mm
Larghezza:	273 mm
Lunghezza imballaggio:	400 mm
Larghezza imballaggio:	300 mm
Altezza imballaggio:	400 mm

**Serbatoio/corpo base**

Numero di uscite:	1
Materiale corpo base:	Acciaio inox 14301
Tipo di bocchettone:	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
Blocco:	avvitato
Classe di carico:	L 15 (EN 1253-1)
Classe antiscivolo:	R11 secondo DIN 51130; C secondo DIN 51097
Larghezza del telaio:	150 mm
Lunghezza del telaio:	150 mm
Rialzo:	regolabile in altezza
Forma rialzo:	angolare
Materiale del rialzo:	ABS