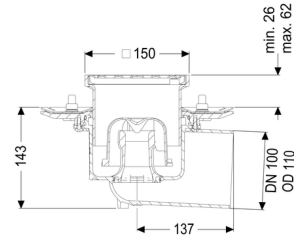


Scarico a pavimento Practicus flangia TP DN 100, laterale, Griglia a feritoie



Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 45119.11

GTIN (EAN): 4026092033074

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

Lo scarico di pavimenti e soffitti Practicus in materiale plastico è destinato al drenaggio a punto ed è dotato di una flangia di tenuta a pressione, di una chiusura antiodore rimovibile, di una guarnizione a labbro e di una copertura protettiva per cantiere. Rialzo regolabile in altezza telescopicamente in ABS incluso.

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. Il bocchettone di uscita è adatto al collegamento ai tubi SML. Con possibilità di collegamento per collegamento equipotenziale.

Versione:

Sistema:

125

Chiusura antiodore:	incluso
Guarnizione termosaldada sul rialzo:	Bordo di connessione
Guarnizione termosaldada 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):	100
Diámetro esterno (DA):	110
Norma:	EN 1253-1

Dimensioni:

Lunghezza:	273 mm
Larghezza:	273 mm

Contenitore:

Numero di uscite:	1 ST
-------------------	------

Corpo base:

Materiale corpo base:	PP
Tipo di bocchettone:	laterale
Tipo di regolazione in altezza:	rialzo telescopico
Rialzo:	regolabile in altezza

Caratteristiche di copertura:

Tipo di copertura:	Griglia a feritoia
Design della griglia:	Kessel
Materiale della copertura :	Acciaio inox
Colore della copertura:	argento
Classe di carico:	K 3 (EN 1253-1)
Lunghezza:	138 mm
Larghezza:	138 mm
Altezza:	16 mm
Blocco:	avvitato

Griglia:

Lunghezza del telaio:	150 mm
-----------------------	--------

Larghezza del telaio:	150 mm
Materiale della cornice:	ABS
Materiale del rialzo:	ABS
Capacità di scarico (l/s) con 20 mm di accumulo di acqua:	1,6 l/s