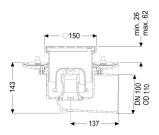


## Scarico a pavimento Practicus flangia TP DN 100, laterale, Griglia a feritoie





## 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 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: 100 Larghezza nominale (DN): Diametro esterno (DA): 110 Norma: EN 1253-1 Dimensioni: Lunghezza: 273 mm Larghezza: 273 mm Contenitore: 1ST Numero di uscite: Corpo base: PP Materiale corpo base: Tipo di bocchettone: laterale rialzo telescopico Tipo di regolazione in altezza: 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

 $\begin{array}{ll} \mbox{Materiale del rialzo:} & \mbox{ABS} \\ \mbox{Capacità di scarico (l/s) con 20 mm di accumulo} & \mbox{1,6 l/s} \\ \end{array}$ 

di acqua: