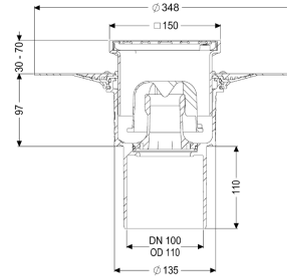


## Scarico pavimento Practicus fl ad DN 100, verticale, Griglia a feritoie



### Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 45218.11  
GTIN (EAN): 4026092033180  
Gruppo di prezzo: 10

### Vantaggi

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

### Descrizione

Lo scarico a pavimento/soffitti Practicus in polimero viene utilizzato per il drenaggio puntuale ed è dotato di una flangia adesiva, di una chiusura antiodore rimovibile, di una guarnizione a labbro e di una copertura protettiva per la posa. Rialzo telescopico regolabile in altezza in ABS incluso. La flangia adesiva con una larghezza di 50 mm è adatta al collegamento delle impermeabilizzazioni a strato sottile, a norma DIN 18534, per tutte le classi di esposizione all'acqua. La flangia sciolta viene utilizzata per il fissaggio delle guaine impermeabilizzanti in polimero ed elastomero, nonché di impermeabilizzazioni con bitume a freddo, ed è quindi adatta solo all'impiego in presenza di impermeabilizzazioni contro l'umidità. Lo scarico soddisfa requisiti speciali di isolamento acustico secondo le misurazioni dell'istituto Fraunhofer di Stoccarda.

Variante

Sistema:	125
Guarnizione termosaldada sul rialzo:	Bordo di connessione
Guarnizione termosaldada sul corpo base:	Flangia adesiva (adatta come barriera contro l'umidità)
Classe di esposizione all'acqua a norma 18534-1 (fino al valore indicato compreso):	W3-I
Altezza dell'acqua di sbarramento:	50 mm

Capacità di scarico (l/s) con 20 mm di accumulo di acqua:	2
<b>Caratteristiche generali</b>	
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
<b>Dimensioni</b>	
Possibilità di regolazione in altezza:	30 - 70 mm
Peso netto:	1,66 kg
Peso lordo:	2,25 kg
Dimensione di installazione – larghezza:	350 mm
Dimensione di installazione – lunghezza:	350 mm
Tipo di regolazione in altezza:	rialzo telescopico
Lunghezza:	348 mm
Larghezza:	348 mm
Lunghezza imballaggio:	360 mm
Larghezza imballaggio:	360 mm
Altezza imballaggio:	250 mm
<b>Serbatoio/corpo base</b>	
Numero di uscite:	1
Collegamento del bocchettone di entrata/uscita:	Il raccordo di uscita è adatto al collegamento con i tubi SML.
Materiale corpo base:	PP
Tipo di bocchettone:	verticale
<b>Caratteristiche di copertura</b>	
Tipo di copertura:	Griglia a feritoia
Materiale della copertura :	Acciaio inox 14301
Colore della copertura:	argento
Larghezza della copertura:	138 mm
Lunghezza della copertura:	138 mm
Materiale del telaio:	ABS
Blocco:	avvitato
Classe di carico:	K 3 (EN 1253-1)
Design della griglia:	Kessel
Larghezza del telaio:	150 mm
Lunghezza del telaio:	150 mm
Rialzo:	regolabile in altezza
Materiale del rialzo:	ABS