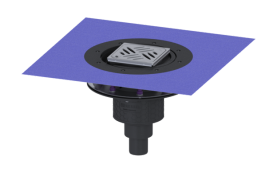
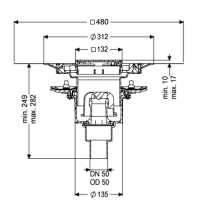


## Scarico pav Practicus flangia TP DN 50 vert Impermeab Griglia Design





## Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 45259.53

GTIN (EAN): 4026092052440

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 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.

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



Capacità di scarico (l/s) con 20 mm di accumulo 2,1

di acqua:

Caratteristiche generali

Norma: EN 1253-1

Larghezza nominale (DN): 50
Diametro esterno (DA): 50 mm

Foro (DN) max. dell'entrata: Z-19.53-2414,Z-19.17-1719

Dimensioni

Possibilità di regolazione in altezza: 10 - 23 mm Peso netto: 3,22 kg Peso lordo: 4,18 kg

Tipo di regolazione in altezza: rialzo telescopico

Lunghezza:273 mmLarghezza:273 mmLunghezza imballaggio:586 mmLarghezza imballaggio:386 mmAltezza imballaggio:400 mm

Serbatoio/corpo base

Numero di uscite: 1
Materiale corpo base: PP

Sistema: verticale

Caratteristiche di copertura

Tipo di copertura: Griglia Design
Materiale della copertura: Acciaio inox 14301

Colore della copertura:argentoLarghezza della copertura:120 mmLunghezza della copertura:120 mm

Materiale del telaio: Acciaio inox 14301

Coperchio di chiusura: Lock & Lift
Classe di carico: L 15 (EN 1253-1)

Colore della griglia: Kessel

Classe antiscivolo: R9 secondo DIN 51130; C secondo DIN 51097

Lunghezza del telaio: 132 mm Materiale della cornice: 132 mm

Rialzo: regolabile in tre dimensioni

Materiale del rialzo: ABS
Chiusura antiodore: incluso