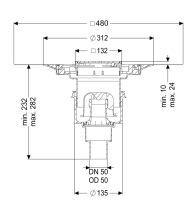


Scarico pavim soffitti Practicus DN50 vert., Impermeabil, Griglia Design





Informazioni sull'articolo

Cod. Art.: 45250.53

GTIN (EAN): 4026092033838

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

Variante

Sistema:

Guarnizione termosaldata sul rialzo:

Guarnizione termosaldata sul corpo base: Altezza dell'acqua di sbarramento:

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

di acqua:

Caratteristiche generali

125

Membrana impermeabilizzante (db) da incollare

secondo norma DIN 18534

Bordo di connessione

50 mm 2.2



Norma: EN 1253-1

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

Omologazione: Z-19.53-2414,Z-19.53-2414_V,Z-19.17-1719,Z-19.17-17

19_V

Chiusura antiodore: incluso

Dimensioni

Possibilità di regolazione in altezza: 10 - 23 mm Peso netto: 2,41 kg Peso lordo: 3,2 kg

Tipo di regolazione in altezza: rialzo telescopico

Lunghezza:135 mmLarghezza:135 mmLunghezza imballaggio:490 mmLarghezza imballaggio:275 mmAltezza imballaggio:495 mm

Serbatoio/corpo base

Numero di uscite: 1 Materiale corpo base: PP

Tipo di bocchettone: 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 mmSuperficie:levigato

Materiale del telaio: Acciaio inox 14301

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

Design della griglia: Kessel

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

Larghezza del telaio: 132 mm Lunghezza del telaio: 132 mm

Rialzo: regolabile in tre dimensioni

Forma rialzo: angolare Materiale del rialzo: ABS