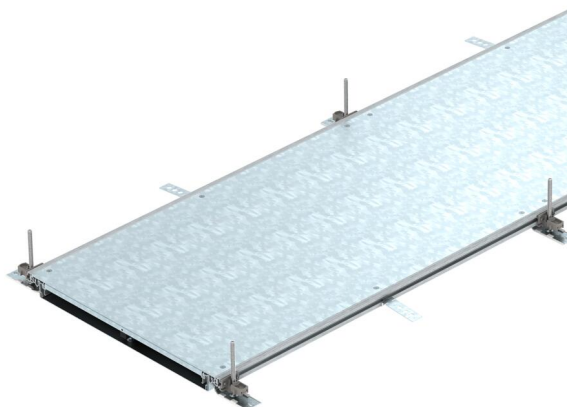


Scheda tecnica

Unità canale, cieca, altezza 40-70 mm

Codice articolo: 7424406



Unità canale pronta per il montaggio con 3 coperchi ciechi per il passaggio dei cavi, costituita dalla parte inferiore del condotto (sottovasca con profili laterali e di posa del rivestimento pavimento) e coperchio del condotto. Fondo predisposto con linguette di fissaggio per l'installazione di setti separatori. Nella dotazione di serie sono compresi 6 angolari di fissaggio livellabili in altezza, 6 ancoraggi massetto e 3 guarnizioni dei giunti del coperchio per canale di larghezza nominale 400, 500 e 600. Coperchio canale avvitato alla consegna.



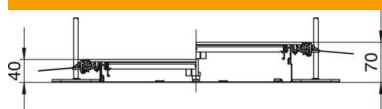
St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	7424406
Definizione 1	Canale filo pavimento
Definizione 2	cieco
Produttore	OBO
Dimensionee	2400x500x40
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	2.4
Unità	Metro
Peso	2225 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Misure



Lughezza.	2'400 mm
Larghezza	500 mm

Scheda tecnica

Unità canale, cieca, altezza 40-70 mm

Codice articolo: 7424406



Dati tecnici

Coperchio per apertura montaggio	no
Coperture	3
Numero di aperture di montaggio	0
Numero di pareti divisorie ad incastro	2
Numero delle unità di montaggio previste	3
Numero delle vie	3 St.
Tipo di fissaggio sistema di montaggio	Pavimento
Piastra a pavimento	sì
Fissaggio del coperchio a scatto	no
Possibilità di incasso della guarnizione	sì
Apertura di montaggio per tank sopra pavimento	no
Disaccoppiabile	no
Adatto per giunto di dilatazione	no
Parete in tessuto	no
Altezza del canale max.	70 mm
Altezza canale min.	40 mm
Spessore materiale coperchio	4
Altezza minima del massetto	40
Con apertura di collegamento	no
Con equipotenzializzazione	no
Con separatore	no
Con sporgenza	sì
Apertura di montaggio	senza
Intervallo di livellamento max	70 mm
Intervallo di livellamento min.	40 mm
Sezione utile	8500 mm ²
Parte superiore smontabile	sì
Fissaggio separatore_cancellare	rasten
Fissaggio separatore	innestare