

# Scheda tecnica

Canale cieco, altezza 100-150 mm

Codice articolo: 7424442



Canale filo pavimento preassemblato con 3 coperchi ciechi per il passaggio dei cavi, composto dalla parte inferiore del canale (sottovasca con profili laterali e di rivestimento coperchio) e coperchio del canale. Sottovasca con linguette di fissaggio per l'installazione di separatori a contatto fra loro. Nella dotazione di serie sono compresi 6 unità di regolazione livellabili in altezza, 6 ancoraggi per massetto e giunti del coperchio (3 pezzi per canali con larghezza nominale 200 e 300) o supporti dei giunti del coperchio livellabili: 3 pezzi per canali con larghezza nominale 400 e 6 pezzi per canali di larghezza nominale di 500 e 600. Il coperchio del canale viene consegnato già pre-avvitato.



**St** Acciaio

**FS** zincato in continuo

## Dati anagrafici

Codice articolo	7424442
Tipo	OKA-W30010050
Sigla 1	Canale filopavimento
Sigla 2	cieco
Produttore	OBO
Dimensione	2400x300x100
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	2,4
Unità	Metro
Peso	1470,8 kg
Unità di peso	kg/100 m

## Misure



Lunghezza	2.400 mm
Larghezza	300 mm

# Scheda tecnica

Canale cieco, altezza 100-150 mm

Codice articolo: 7424442



## Dati tecnici

Coperchio apertura di montaggio	no
Coperchi	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.	150 mm
Altezza canale min.	100 mm
Spessore materiale coperchio	4
Altezza minima del massetto	100
Con apertura di collegamento	no
Con equipotenzializzazione	no
Con separatore	no
Con sporgenza	sì
Apertura di montaggio	senza
Intervallo di livellamento max	150 mm
Intervallo di livellamento min.	100 mm
Sezione utile	15900 mm <sup>2</sup>
Parte superiore smontabile	sì
Fissaggio separatore_cancellare	rasten
Fissaggio separatore	innestare