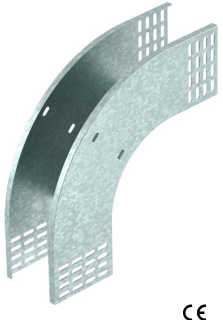
Scheda tecnica

Curva verticale di 90°, in discesa 110 FS







Curva verticale a 90° in discesa per tutti i tipi di canali portacavi con altezza del bordo di 110 mm.

La curva verticale viene inserita attraverso l'estremità della passerella portacavi e fissata.

I materiali di fissaggio devono essere ordinati separatamente.

Acciaio

zincato in continuo

Dati anagrafici

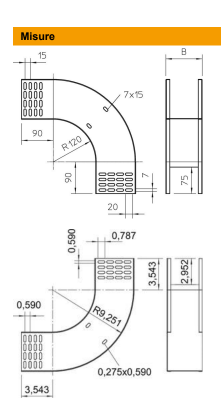
Codice articolo	7007362
Tipo	RBV 140 F FS
Sigla 1	Curva verticale 90°
Sigla 2	discesa
Produttore	OBO
Dimensione	110x400
Materiale	Acciaio
Super- ficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	159,2 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Scheda tecnica

Curva verticale di 90°, in discesa 110 FS



Codice articolo: 7007362



Larghezza	400 mm
Larghezza	16 in
Altezza	110 mm
Altezza	4 in
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	400 mm

Dati tecnici

Piegatura (angolo)	90°
Versione connettore	senza connettore
Mantenimento funzionale	no
Foro di montaggio nel pavimento	no
Foratura NATO	no
Deviazione di direzione	verticale, in discesa
Acciaio inossidabile, decapato	no
Foratura laterale	no
Versione a grande portata	no
Tipo di giunto sistema portacavi	avvitato