# Scheda tecnica

# Curva verticale 90°, a salire FT

Codice articolo: 7007398





Curva verticale 90° in salita per tutti i tipi di passerelle con bordo di 110 mm. La curva verticale viene inserita attraverso l'estremità della passerella portacavi

I materiali di fissaggio devono essere ordinati separatamente.

CE

Acciaio

zincato a caldo per immersione

### Dati anagrafici

Codice articolo	7007398
Tipo	RBV 110 S FT
Definizione 1	Curva verticale 90°
Definizione 2	salita
Produttore	OBO
Dimensionee	110x100
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	120 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

# Scheda tecnica

# Curva verticale 90°, a salire FT





# Larghezza 100 mm Larghezza 4 in Altezza 1110 mm Altezza 4 in Spessore lamiera 1 mm Dimensione B 100 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 salita
Acciaio inossidabile, decapato	no
Foratura laterale	no
Versione a grande portata	no
Tipo di giunto sistema portacavi	avvitato