

# Scheda tecnica

## Curva verticale 90°, a salire FT

Codice articolo: 7007400



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 e fissata.

I materiali di fissaggio devono essere ordinati separatamente.

CE

**St** Acciaio

**FT** zincato a caldo per immersione

### Dati anagrafici

Codice articolo	7007400
Tipo	RBV 120 S FT
Sigla 1	Curva verticale 90°
Sigla 2	salita
Produttore	OBO
Dimensione	110x200
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	163 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

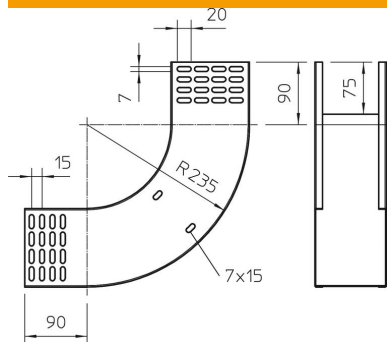
# Scheda tecnica

## Curva verticale 90°, a salire FT

Codice articolo: 7007400



### Misure



Larghezza	200 mm
Larghezza	8 in
Altezza	110 mm
Altezza	4 in
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	200 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