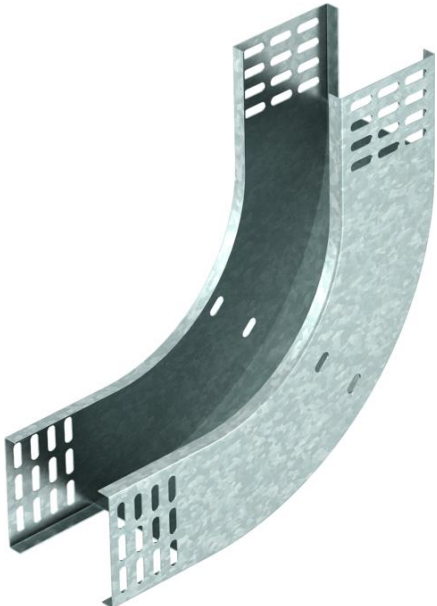


# Scheda tecnica

## Curva verticale 90°, a salire 85 FT

Codice articolo: 7007231



Curva verticale 90° in salita per tutti i tipi di passerelle con bordo di 85 mm.  
La curva verticale viene inserita attraverso l'estremità della passerella portacavi  
e fissata.  
I materiali di fissaggio devono essere ordinati separatamente.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

### Dati anagrafici

Codice articolo	7007231
Tipo	RBV 810 S FT
Sigla 1	Curva verticale 90°
Sigla 2	salita
Produttore	OBO
Dimensione	85x100
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	97,1 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

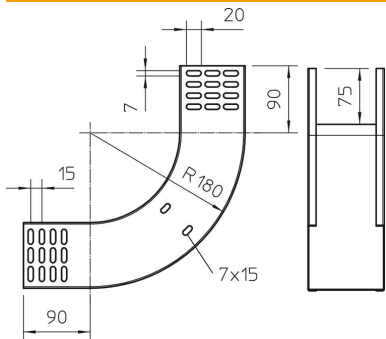
# Scheda tecnica

## Curva verticale 90°, a salire 85 FT

Codice articolo: 7007231



### Misure



Larghezza	100 mm
Larghezza	4 in
Altezza	85 mm
Altezza	3 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