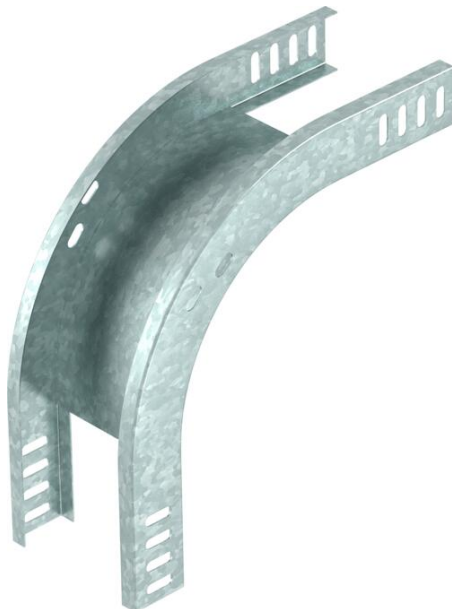


Scheda tecnica

Curva verticale di 90°, in discesa 35 FT

Codice articolo: 7007214

OBO
BETTERMANN



Curva verticale 90° in discesa per tutti i tipi di canali portacavi con altezza del bordo di 35 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	7007214
Tipo	RBV 320 F FT
Definizione 1	Curva verticale 90°
Definizione 2	discesa
Produttore	OBO
Dimensione	35x200
Colore	zinc
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	76 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	2,1338 kg CO2e / 1 Pezzo

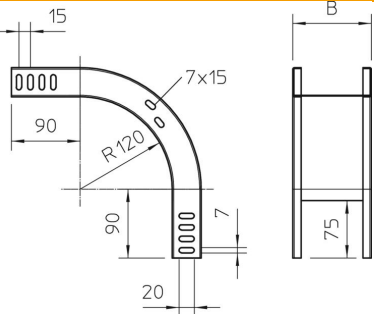
Scheda tecnica

Curva verticale di 90°, in discesa 35 FT

Codice articolo: 7007214

OBO
BETTERMANN

Misure



Larghezza	200 mm
Larghezza	8 in
Altezza	35 mm
Altezza	1 in
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	200 mm

Dati tecnici

Piegatura (angolo)	90°
Versione connettore	senza connettore
Deviazione di direzione	verticale in discesa
Tipo di giunto sistema portacavi	avvitato