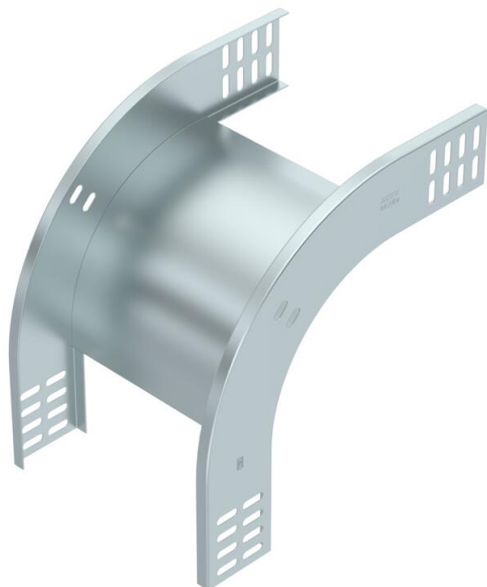


Scheda tecnica

Curva verticale di 90°, in discesa 60 FT

Codice articolo: 7007072



Curva verticale 90° in discesa per tutti i tipi di canali portacavi con altezza del bordo di 60 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	7007072
Tipo	RBV 640 F FT
Definizione 1	Curva verticale 90°
Definizione 2	discesa
Produttore	OBO
Dimensionee	60x400
Colore	zinco
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	142 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	3,8049 kg CO2e / 1 Pezzo

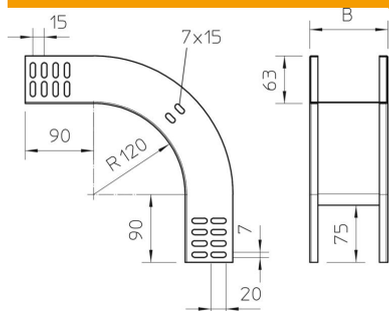
Scheda tecnica

Curva verticale di 90°, in discesa 60 FT

Codice articolo: 7007072



Misure



Larghezza	400 mm
Larghezza	16 in
Altezza	60 mm
Altezza	2 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