

# Scheda tecnica

## Curva verticale di 90°, in discesa 60 FT

Codice articolo: 7007076



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	7007076
Tipo	RBV 650 F FT
Definizione 1	Curva verticale 90°
Definizione 2	discesa
Produttore	OBO
Dimensionee	60x500
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	167 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	4,4593 kg CO2e / 1 Pezzo

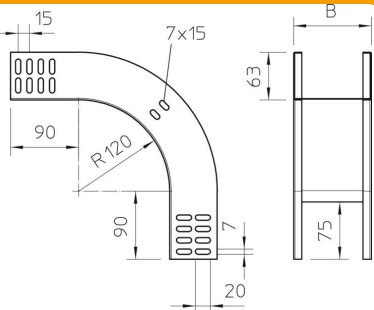
# Scheda tecnica

## Curva verticale di 90°, in discesa 60 FT

Codice articolo: 7007076



### Misure



Larghezza	500 mm
Larghezza	20 in
Altezza	60 mm
Altezza	2 in
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	500 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