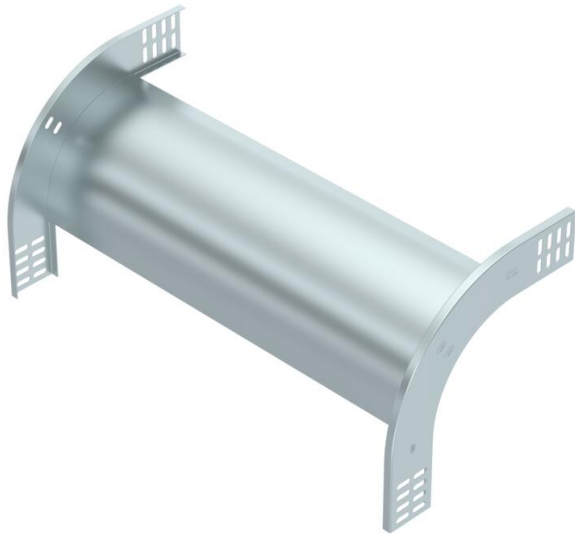


Scheda tecnica

Curva verticale di 90°, in discesa 60 FS

Codice articolo: 7007079

OBO
BETTERMANN



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.

CE
UK
CA

St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	7007079
Tipo	RBV 660 F FS
Definizione 1	Curva verticale 90°
Definizione 2	discesa
Produttore	OBO
Dimensione	60x600
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	176 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	4,8765 kg CO2e / 1 Pezzo

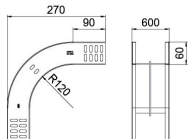
Scheda tecnica

Curva verticale di 90°, in discesa 60 FS

Codice articolo: 7007079

OBO
BETTERMANN

Misure



Larghezza	600 mm
Larghezza	24 in
Altezza	60 mm
Altezza	2 in
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	600 mm
Maß W	600 mm

Dati tecnici

Piegatura (angolo)	90°
Versione connettore	senza connettore
Forma costruttiva	Curva rigida
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