

Scheda tecnica

Curva verticale di 90°, in discesa 60 FS

Codice articolo: 7007067

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	7007067
Tipo	RBV 630 F FS
Definizione 1	Curva verticale 90°
Definizione 2	discesa
Produttore	OBO
Dimensione	60x300
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	107 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	3,3459 kg CO2e / 1 Pezzo

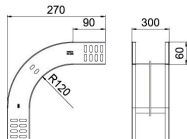
Scheda tecnica

Curva verticale di 90°, in discesa 60 FS

Codice articolo: 7007067

OBO
BETTERMANN

Misure



Larghezza	300 mm
Larghezza	12 in
Altezza	60 mm
Altezza	2 in
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	300 mm
Maß W	300 mm

Dati tecnici

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