

# Scheda tecnica

## Curva verticale 90° in discesa 60 FS

Codice articolo: 7007063

**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 avvitata sulle estremità delle passerelle portacavi.

I materiali di fissaggio devono essere ordinati separatamente.

CE  
UK  
CA

**St** Acciaio

**FS** zincato in continuo

### Dati anagrafici

Codice articolo	7007063
Tipo	RBV 620 F FS
Sigla 1	Curva verticale 90°
Sigla 2	discesa
Produttore	OBO
Dimensione	60x200
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	83 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	2,8522 kg CO2e / 1 Pezzo

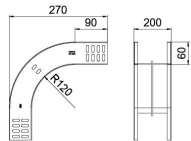
# Scheda tecnica

## Curva verticale 90° in discesa 60 FS

Codice articolo: 7007063

**OBO**  
BETTERMANN

### Misure



Larghezza	200 mm
Larghezza	8 in
Altezza	60 mm
Altezza	2 in
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	200 mm
Maß W	200 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