

# Scheda tecnica

## Curva verticale 90°, in discesa 60 A4

Codice articolo: 7006762

**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

**A4** Acciaio INOX 1.4571

**2B** non trattato, ulteriore trattamento

### Dati anagrafici

Codice articolo	7006762
Tipo	RBV 640 F A4
Definizione 1	Curva verticale 90°
Definizione 2	discesa
Produttore	OBO
Dimensione	60x400
Colore	acciaio inox
Materiale	Acciaio INOX 1.4571
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	130 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	8,6025 kg CO2e / 1 Pezzo

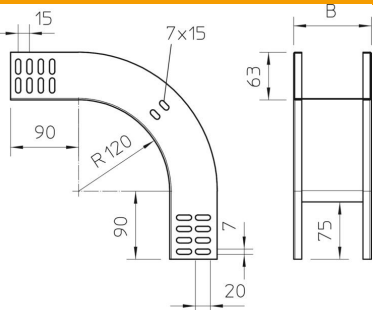
# Scheda tecnica

## Curva verticale 90°, in discesa 60 A4

**OBO**  
BETTERMANN

Codice articolo: 7006762

### 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