

# Scheda tecnica

## Curva verticale 90°, in salita 60 A4



Codice articolo: 7006732



Curva verticale a 90° in salita per tutti i tipi di passerelle con bordo 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	7006732
Tipo	RBV 640 S A4
Definizione 1	Curva verticale 90°
Definizione 2	salita
Produttore	OBO
Dimensionee	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	181 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	10,1657 kg CO2e / 1 Pezzo

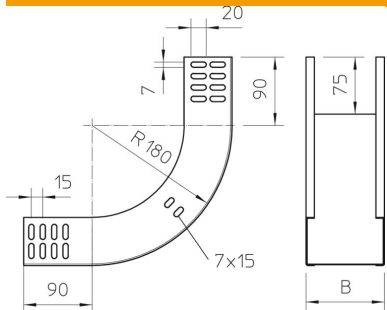
# Scheda tecnica

## Curva verticale 90°, in salita 60 A4

Codice articolo: 7006732



### 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 salita
Acciaio inossidabile, decapato	no
Foratura laterale	no
Versione a grande portata	no
Tipo di giunto sistema portacavi	avvitato