

Scheda tecnica

Curva verticale 90°, in salita 60 A2

Codice articolo: 7007117



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.



A2 Acciaio legato, INOX 1.4301

2B non trattato, ulteriore trattamento

Dati anagrafici

Codice articolo	7007117
Tipo	RBV 640 S A2
Sigla 1	Curva verticale 90°
Sigla 2	salita
Produttore	OBO
Dimensione	60x400
Materiale	Acciaio, INOX 1.4301
Superficie	non trattato, ulteriore trattamento
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	181 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

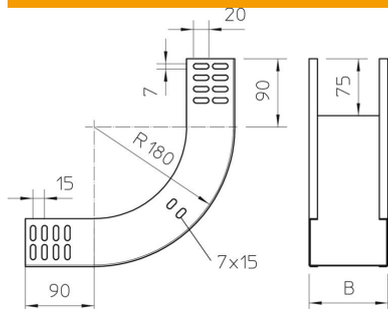
Scheda tecnica

Curva verticale 90°, in salita 60 A2

Codice articolo: 7007117



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