Scheda tecnica

Curva verticale 90°, in salita 60 FT

Codice articolo: 7007006





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.



St

Acciaio

FT

zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	7007006
Tipo	RBV 610 S FT
Definizione 1	Curva verticale 90°
Definizione 2	salita
Produttore	OBO
Dimensionee	60x100
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	71 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

Scheda tecnica

Curva verticale 90°, in salita 60 FT





Misure		
20	Larghezza	100 mm
	Larghezza	4 in
	Altezza	60 mm
	Altezza	2 in
	Spessore lamiera	1 mm
	Dimensione B	100 mm
15 0000 0000		

Dati tecnici

Piegatura (angolo)	90°
Versione connettore	senza connettore
Mantenimento funzionale	sì
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