Scheda tecnica

Elemento per curve snodate, verticale 110 FT



Codice articolo: 7077203



Elemento per curva snodata, verticale, per tutti i tipi di passerelle portacavi con bordo di altezza pari a 110 mm. I connettori snodati RGV 110 devono essere ordinati separatamente.





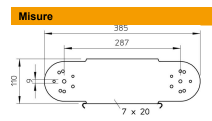
Acciaio



zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	7077203		
Tipo	RGBEV 120 FT		
Sigla 1	Elemento curva regolabile		
Sigla 2	verticale		
Produttore	OBO		
Dimensione	110x200		
Colore	zinco		
Materiale	Acciaio		
Super- ficie	zincato a caldo per immersione		
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461		
Unità VK più piccola	1		
Unità	Pezzo		
Peso	125,2 kg		
Unità di peso	kg/100 Pz.		
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	4,1624 kg CO2e / 1 Pezzo		



Larghezza	200 mm
Larghezza	8 in
Altezza	110 mm
Altezza	4 in
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	200 mm

Scheda tecnica

Elemento per curve snodate, verticale 110 FT



Codice articolo: 7077203

Dati tecnici		
	Piegatura (angolo)	disponibile
	Versione connettore	senza connettore
	Forma costruttiva	Elemento per curva snodata
	Mantenimento funzionale	no
	Foro di montaggio nel pavimento	no
	Foratura NATO	no
	Deviazione di direzione	verticale, in salita/discesa
	Acciaio inossidabile, decapato	no
	Foratura laterale	no
	Versione a grande portata	no
	Tipo di giunto sistema portacavi	avvitato