Scheda tecnica

Elemento per curve snodate, verticale 85 FT





Elemento per curva snodata, verticale, per tutti i tipi di passerelle portacavi con bordo di altezza pari a 85 mm. I connettori snodati RGV 85 devono essere ordinati separatamente.



CE

Acciaio

zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	7076207
Tipo	RGBEV 820 FT
Definizione 1	Elemento curva regolabile
Definizione 2	verticale
Produttore	OBO
Dimensionee	85x200
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	98.5 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

Scheda tecnica

Elemento per curve snodate, verticale 85 FT



Codice articolo: 7076207

Misure		
331	Larghezza	200 mm
258	Larghezza	8 in
25	Altezza	85 mm
	Altezza	3 in
	Spessore lamiera	1 mm
	Dimensione B	200 mm
Ø7 Ø9		
7x30		
7x30		

Dati tecnici

Piegatura (angolo)	regolabile
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