Scheda tecnica

Elemento per curve snodate 110 FT

Codice articolo: 6225520



Elemento per curva snodata con piolo saldato per l'impiego con tipi di passerelle con altezza laterale di 110 mm.



CE

St

Acciaio

FT

zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

	<u>. </u>
Codice articolo	6225520
Tipo	LGBE 1160 FT
Sigla 1	Elemento curva regolabile
Sigla 2	per passerella scaletta
Produttore	ОВО
Dimensione	110x600
Materiale	Acciaio
Super- ficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	193,3 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Norma per superfici Unità VK più piccola Unità Peso	DIN EN ISO 1461 1 Pezzo 193,3 kg

Scheda tecnica

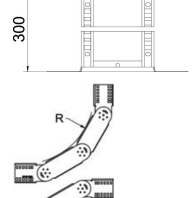
Elemento per curve snodate 110 FT





Misure	
r -	348
-	348 250
110	
Ø 7	ÿ 9

	600 mm
Altezza	110 mm
Dimensione B (mm)	600 mm
Dimensione R (mm)	600 mm



Dati tecnici

Piegatura (angolo)	disponibile
Versione dei pioli	Profilo forato
Versione del longherone laterale	profilo piatto
Versione connettore	connettore integrato
Mantenimento funzionale	no
Deviazione di direzione	verticale, in salita/discesa
Acciaio inossidabile, decapato	no
Con cerniera	sì
Foratura laterale	no
Versione a grande portata	no