

Scheda tecnica

Elemento per curva regolabile 110 FT

Codice articolo: 6225530



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



CEUK
CA

St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6225530
Tipo	SLGBE 1120 FT
Sigla 1	Elemento curva regolabile
Sigla 2	per passerella traversini
Produttore	OBO
Dimensione	110x200
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	172,8 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	4,5869 kg CO2e / 1 Pezzo

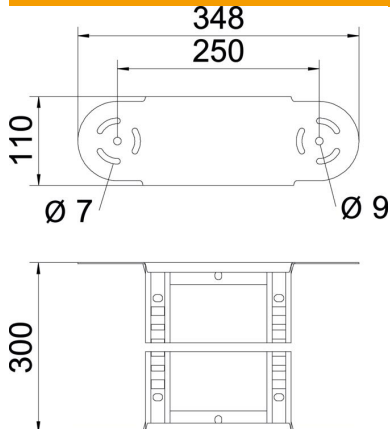
Scheda tecnica

Elemento per curva regolabile 110 FT

Codice articolo: 6225530

OBO
BETTERMANN

Misure



Larghezza	200 mm
Altezza	110 mm
Dimensione B	200 mm
Dimensione R	200 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
Spessore longherone	2 mm