

Scheda tecnica

Elemento per curve snodate 110 FT

Codice articolo: 6225514



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



CE UK
CA

St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6225514
Tipo	LGBE 1140 FT
Definizione 1	Elemento curva regolabile
Definizione 2	per passerella scaletta
Produttore	OBO
Dimensionee	110x400
Colore	zinc
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	165.1 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	4,4634 kg CO2e / 1 Pezzo

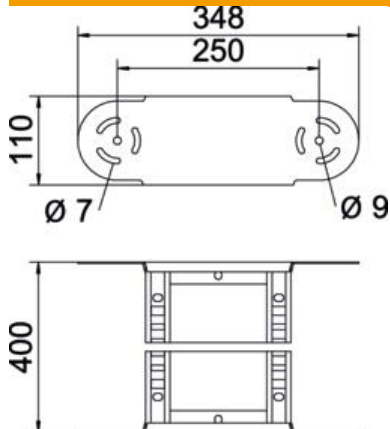
Scheda tecnica

Elemento per curve snodate 110 FT

Codice articolo: 6225514

OBO
BETTERMANN

Misure



Larghezza	400 mm
Altezza	110 mm
Dimensione B	400 mm
Dimensione R	400 mm

Dati tecnici

Piegatura (angolo)	regolabile
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	1.5 mm