

Scheda tecnica

Elemento per curve snodate, verticale 110 FS

Codice articolo: 7005709

OBO
BETTERMANN



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.

CE UK
CA

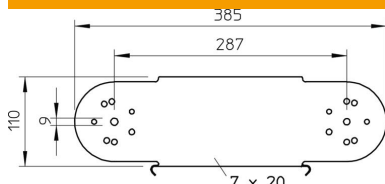
St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	7005709
Tipo	RGBEV 150 FS
Definizione 1	Elemento curva regolabile
Definizione 2	verticale
Produttore	OBO
Dimensione e	110x500
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	177.9 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	7,255 kg CO2e / 1 Pezzo

Misure



Larghezza	500 mm
Larghezza	20 in
Altezza	110 mm
Altezza	4 in
Spessore lamiera	1 mm
Dimensione B	500 mm

Scheda tecnica

Elemento per curve snodate, verticale 110 FS

Codice articolo: 7005709



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