

Scheda tecnica

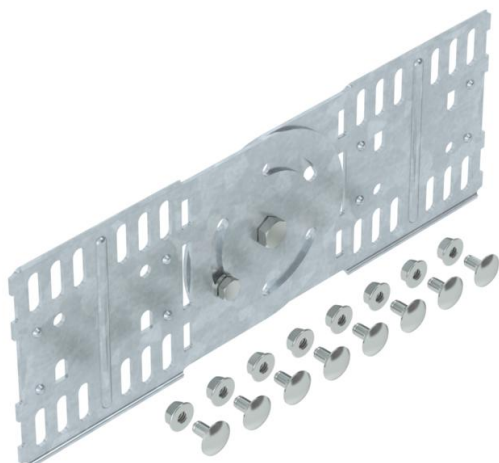
Giunto snodato 110 FT

Codice articolo: 7082436



Giunto snodato per passerelle con bordo di altezza pari a 110 mm.

Incluso materiale di fissaggio.



St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	7082436
Tipo	RGV 110 FT
Definizione 1	Connettore regolabile
Definizione 2	passerella
Produttore	OBO
Dimensionee	110x300
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	10
Unità	Pezzo
Peso	64.3 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

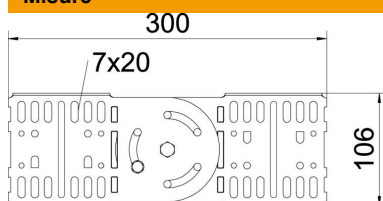
Scheda tecnica

Giunto snodato 110 FT

Codice articolo: 7082436



Misure



Dimensioni	300 x 106
Lunghezza	300 mm
Larghezza	16 mm
Altezza	110 mm
Altezza	4 in
Spessore lamiera	2 mm

Dati tecnici

Versione	Giunto lineare
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigliate	no
Adatto per passerelle portacavi	no
Adatto per passerelle	sì
Adatto per sistemi portacavi con altezza pari a	110 mm
Giunto snodato orizzontale	no
Giunto snodato verticale	sì
Acciaio inossidabile, decapato	no
Tipo di collegamento	Connettore a vite
Versione a grande portata	no