

Scheda tecnica

Giunto snodato 110 FS

Codice articolo: 7082037



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



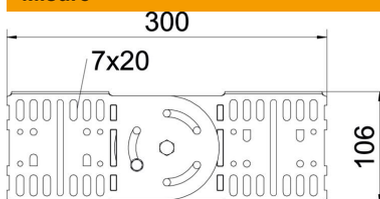
St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	7082037
Definizione 1	Connettore regolabile
Definizione 2	passerella
Produttore	OBO
Dimensionee	110x300
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	10
Unità	Pezzo
Peso	61.7 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

Misure



Dimensioni	300 x 106
Lughezza.	300 mm
Larghezza	16 mm
Altezza	106 mm
Altezza	4 in
Spessore lamiera	2 mm

Scheda tecnica

Giunto snodato 110 FS

Codice articolo: 7082037



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