

Scheda tecnica

Giunto snodato FS

Codice articolo: 7082029



Giunto snodato per passerelle con bordo di altezza pari a 85 mm.
Incluso viteria.



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	7082029
Tipo	RGV 85 FS
Sigla 1	Connettore regolabile
Sigla 2	per passerella
Produttore	OBO
Dimensione	85x270
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	10
Unità	Pezzo
Peso	44,1 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

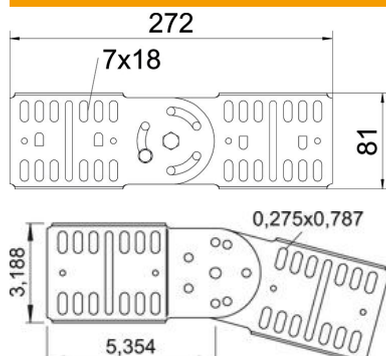
Scheda tecnica

Giunto snodato FS

Codice articolo: 7082029



Misure



Dimensioni	272 x 81
Lunghezza	272 mm
Larghezza	16 mm
Altezza	85 mm
Altezza	3 in
Spessore lamiera	2 mm

Dati tecnici

Versione	Giunzioni lineari
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	85 mm
Giunto snodato orizzontale	no
Giunto snodato verticale	sì
Acciaio inossidabile, decapato	no
Tipo di collegamento	Connettore a vite