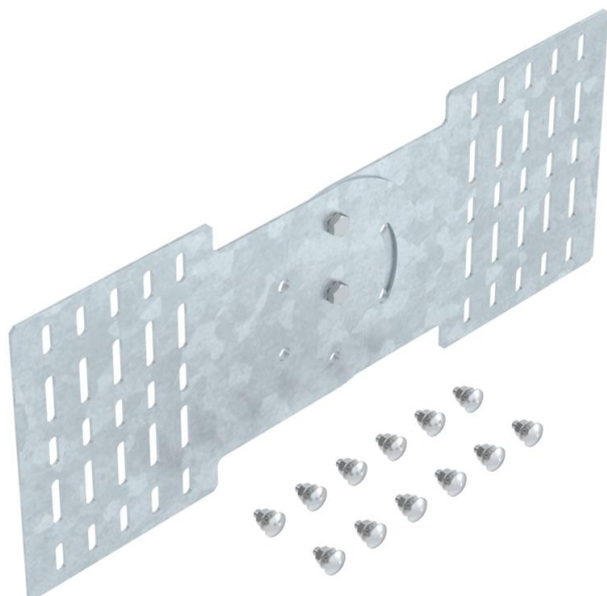


Scheda tecnica

Connettore snodato 200 FT

Codice articolo: 6083210



Giunto snodato per collegamenti angolari in verticale di passerelle (FT) con bordo di altezza pari a 200 mm.

CE

St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6083210
Tipo	GVM 200 FT
Sigla 1	Connettore regolabile
Sigla 2	per passerella MFR
Produttore	OBO
Dimensione	200x500
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	2
Unità	Pezzo
Peso	216,6 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

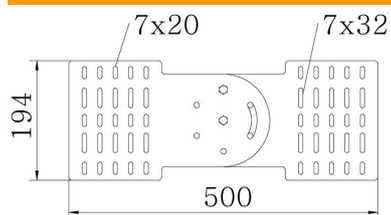
Scheda tecnica

Connettore snodato 200 FT

Codice articolo: 6083210



Misure



Lunghezza	500 mm
Larghezza	16 mm
Altezza	194 mm
Altezza	8 in
Spessore lamiera	2,5 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	200 mm
Giunto snodato orizzontale	no
Giunto snodato verticale	sì
Acciaio inossidabile, decapato	no
Tipo di collegamento	Connettore a vite