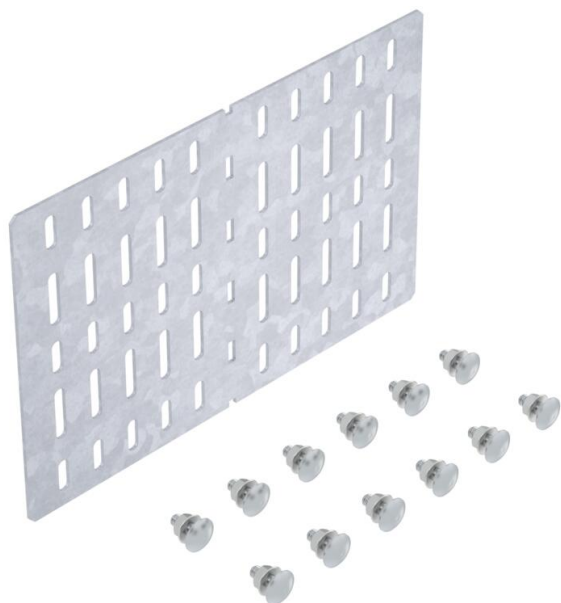


Scheda tecnica

Giunto longitudinale e angolare 200 FT

Codice articolo: 6083200



Utilizzabile come giunto lineare per connessioni in rettilineo di passerelle portacavi (FT) con bordo di altezza pari a 200 mm. Utilizzabile come giunto angolare per angoli orizzontali senza accessori.

CE

St Acciaio

FT zincato a caldo per immersione

Dati anagrafici

Codice articolo	6083200
Tipo	LWVM 200 FT
Sigla 1	Connettore lineare e angolare
Sigla 2	per passerella MFR
Produttore	OBO
Dimensione	200x300
Colore	zinco
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato a caldo per immersione
Norma per superfici	DIN EN ISO 1461
Unità VK più piccola	2
Unità	Pezzo
Peso	113,2 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	2,9176 kg CO2e / 1 Pezzo

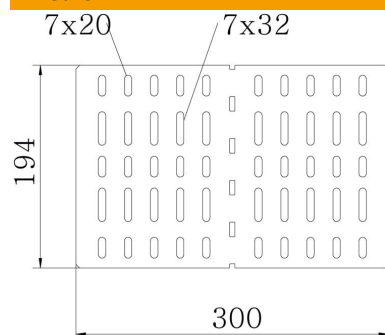
Scheda tecnica

Giunto longitudinale e angolare 200 FT

Codice articolo: 6083200



Misure



Dimensioni	300 x 194 x 2
Lunghezza	300 mm
Larghezza	2,5 mm
Altezza	194 mm
Altezza	8 in
Spessore lamiera	2,5 mm

Dati tecnici

Versione	Giunto longitudinale ed angolare
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	no
Acciaio inossidabile, decapato	no
Tipo di collegamento	Connettore a vite