

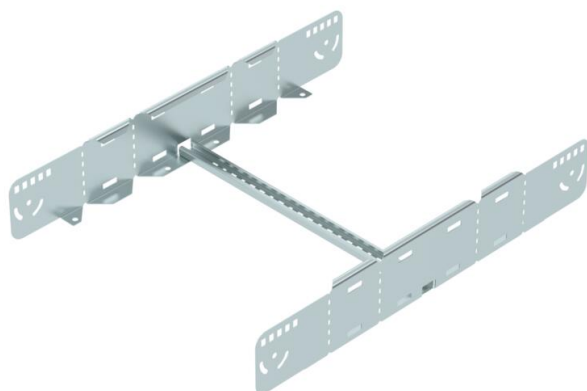
Scheda tecnica

Connettore multifunzionale FS

Codice articolo: 6225756



Connettore multifunzionale per il collegamento di passerelle con un bordo di altezza di 110 mm. È possibile creare riduzioni simmetriche e asimmetriche, curve di 0-60° e derivazioni.



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	6225756
Tipo	LMFV 1150 FS
Sigla 1	Connettore multifunzionale
Sigla 2	per passerella scaletta
Produttore	OBO
Dimensione	110x500
Colore	zinco
Materiale	Acciaio
Super-ficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	227,6 kg
Unità di peso	kg/100 pz.
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	7,5974 kg CO2e / 1 Pezzo

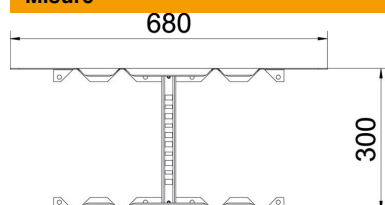
Scheda tecnica

Connettore multifunzionale FS

Codice articolo: 6225756



Misure



Lunghezza	680 mm
Larghezza	500 mm
Altezza	110 mm
Spessore lamiera	1,5 mm
Dimensione B	500 mm

Dati tecnici

Versione	Giunto longitudinale ed angolare
Mantenimento funzionale	no
Adatto per passerelle grigliate	no
Adatto per passerelle portacavi	sì
Adatto per passerelle	no
Adatto per sistemi portacavi con larghezza pari a max	500 mm
Adatto per sistemi portacavi con larghezza pari a min.	500 mm
Adatto per sistemi portacavi con altezza pari a	110 mm
Giunto snodato orizzontale	no
Giunto snodato verticale	no
Acciaio inossidabile, decapato	no
Tipo di collegamento	Connettore a vite