

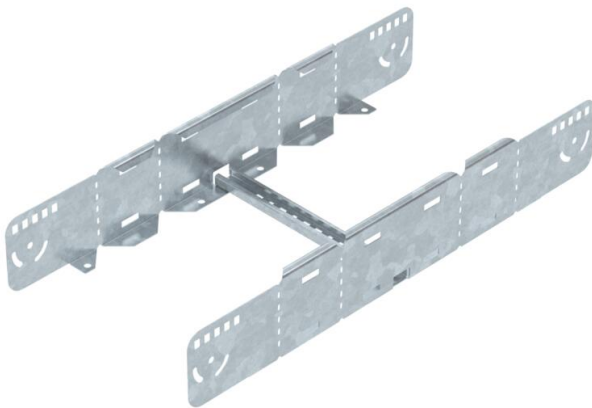
Technisches Datenblatt

Multifunktionsverbinder FT

Artikelnummer: 6225772



Multifunktionsverbinder zur Verbindung von Kabelleitern mit der Seitenhöhe 110 mm. Es können symmetrische und asymmetrische Reduzierungen, stufenlose Bögen von 0-60° und Anbauabzweige erstellt werden.



St

Stahl

FT

tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Artikelnummer	6225772
Typ	LMFV 1130 FT
Bezeichnung 1	Multifunktionsverbinder
Bezeichnung 2	für Kabelleiter
Hersteller	OBO
Dimension	110x300
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	228,2 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO ₂ Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	6,5421 kg CO ₂ e / 1 Stück

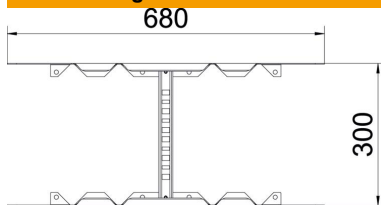
Technisches Datenblatt

Multifunktionsverbinder FT

Artikelnummer: 6225772



Abmessungen



Länge	680 mm
Breite	300 mm
Höhe	110 mm
Blechstärke	1,5 mm
Maß B	300 mm

Technische Daten

Ausführung	Längs- und Winkelverbinder
Funktionserhalt	nein
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	ja
Geeignet für Kabelrinne	nein
Geeignet für Kabeltragsystembreite max.	300 mm
Geeignet für Kabeltragsystembreite min.	300 mm
Geeignet für Kabeltragsystemhöhe	110 mm
Gelenkverbinder horizontal	nein
Gelenkverbinder vertikal	nein
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Verbindungsart	Schraubverbinder