

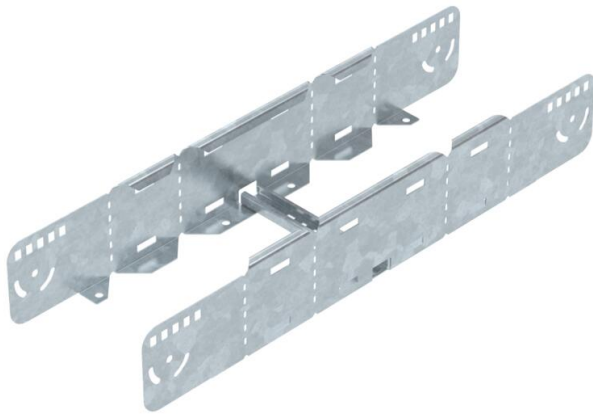
Technisches Datenblatt

Multifunktionsverbinder FT

Artikelnummer: 6225770



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	6225770
Typ	LMFV 1120 FT
Bezeichnung 1	Multifunktionsverbinder
Bezeichnung 2	für Kabelleiter
Hersteller	OBO
Dimension	110x200
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberflächennorm	DIN EN ISO 1461
Kleinste VK-Einheit	1
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	221,3 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	6,3916 kg CO2e / 1 Stück

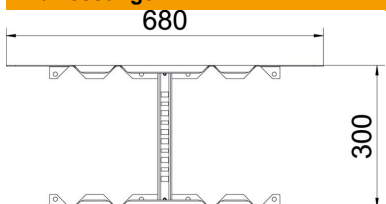
Technisches Datenblatt

Multifunktionsverbinder FT

Artikelnummer: 6225770



Abmessungen



Länge	680 mm
Breite	200 mm
Höhe	110 mm
Blechstärke	1,5 mm
Maß B	200 mm

Technische Daten

Ausführung	Längs- und Winkelverbinder
Funktionserhalt	nein
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	ja
Geeignet für Kabelrinne	nein
Geeignet für Kabeltragsystem-breite max.	200 mm
Geeignet für Kabeltragsystem-breite min.	200 mm
Geeignet für Kabeltragsystem-höhe	110 mm
Gelenkverbinder horizontal	nein
Gelenkverbinder vertikal	nein
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Verbindungsart	Schraubverbinder