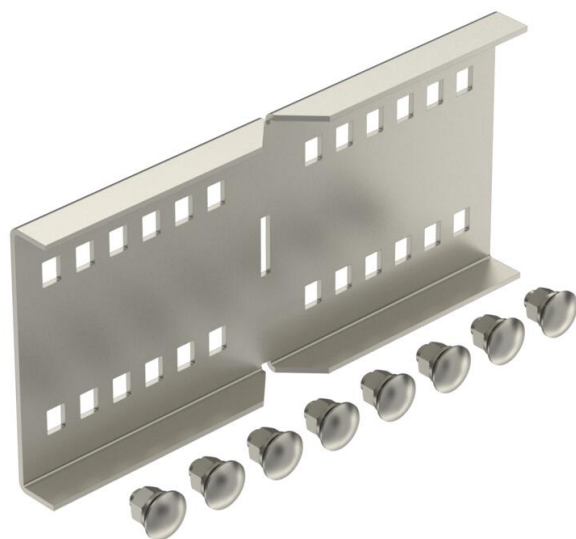


Technisches Datenblatt

Winkelverbinder 110 A2

Artikelnummer: 6091393



Winkelverbinder für Weitspannkabelrinnen und -leitern mit 110 mm Seitenhöhe.
Inklusive anteiliger Schrauben, Scheiben und Muttern.



A2	Edelstahl, rostfrei
2B	blank, nachbehandelt

Stammdaten

Artikelnummer	6091393
Typ	WRWVK 110 A2
Bezeichnung 1	Winkelverbinder
Bezeichnung 2	für Weitspann-System 110
Hersteller	OBO
Dimension	110x250
Farbe	edelstahl
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei 1.4301
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	2
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	82 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	4,7619 kg CO2e / 1 Stück

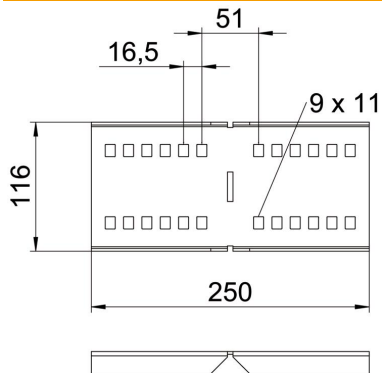
Technisches Datenblatt

Winkelverbinder 110 A2

Artikelnummer: 6091393



Abmessungen



Länge	250 mm
Breite	20 mm
Höhe	110 mm
Blechstärke	2,5 mm

Technische Daten

Ausführung	Winkelverbinder
Funktionserhalt	nein
Geeignet für Gitterrinne	nein
Geeignet für Kabelleiter	ja
Geeignet für Kabelrinne	ja
Geeignet für Kabeltragsystemhöhe	110 mm
Gelenkverbinder horizontal	nein
Gelenkverbinder vertikal	nein
Rostfreier Stahl, gebeizt	nein
Verbindungsart	Schraubverbinder