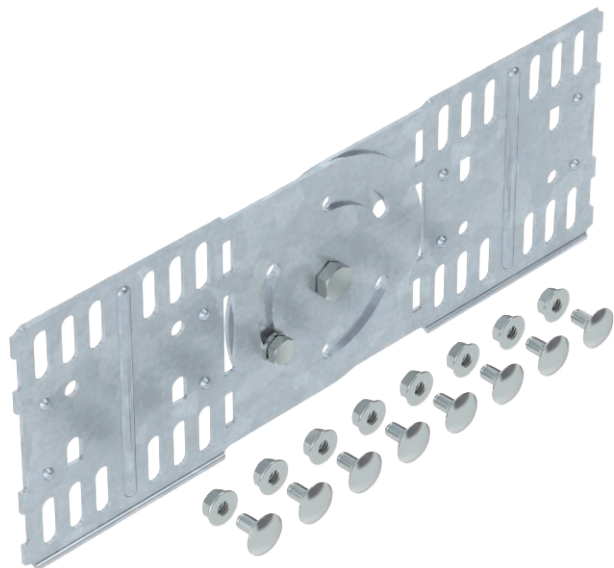


Technisches Datenblatt

Gelenkverbinder 110

Art.-Nr. 7082436



Gelenkverbinder für Kabelrinnen mit 110 mm Seitenhöhe.
Inklusive anteiligem Befestigungsmaterial.

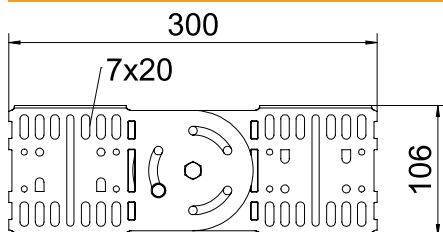


- St** Stahl
- FT** tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	7082436
Typ	RGV 110 FT
Bezeichnung 1	Gelenkverbinder
Bezeichnung 2	für Kabelrinne
Dimension	110x300
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	10 Stück
Gewicht	64,30 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	300,00 mm
Breite	16,00 mm
Höhe	110,00 mm
Seitenhöhe	110,00 mm
Seitenhöhe	4,00 in
Abmessung	300 x 106 mm
Ausführung	Längsverbinder
Blechstärke	2,00 mm
Geeignet für Kabeltragsystemhöhe	110,00 mm
Geeignet für Kabelrinne	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Gitterrinne	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Kabelleiter	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Funktionserhalt	<input type="checkbox"/>
Gelenkverbinder horizontal	<input type="checkbox"/>
Gelenkverbinder vertikal	<input checked="" type="checkbox"/>
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
Verbindungsart	Schraubverbinder
Weitspann-Ausführung	<input type="checkbox"/>