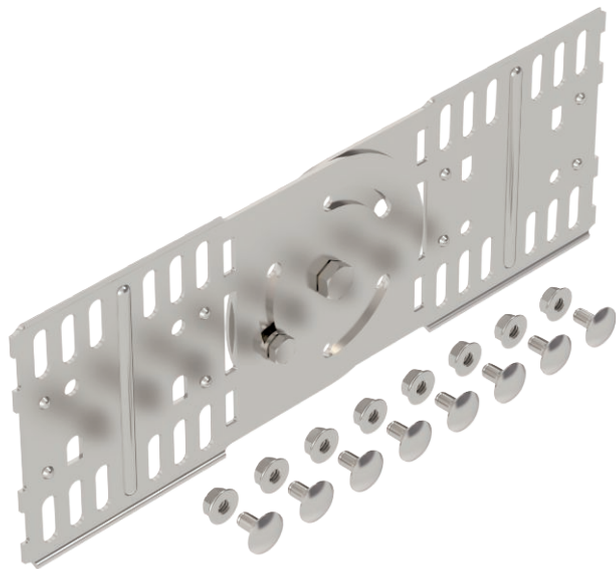


Technisches Datenblatt

Gelenkverbinder 110

Art.-Nr. 7082479



Gelenkverbinder für Kabelrinnen mit 110 mm Seitenhöhe.

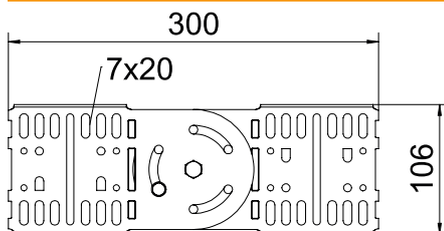


VA	Edelstahl, rostfrei 1.4301
2B	blank, nachbehandelt

Stammdaten

Art.-Nr.	7082479
Typ	RGV 110 A2
Bezeichnung 1	Gelenkverbinder
Bezeichnung 2	für Kabelrinne
Dimension	110x300
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4301
Werkstoff Kürzel	A2
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberfläche Kürzel	2B
Kleinste VK-Einheit (VG)	4 Stück
Gewicht	61,70 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	300 mm
Breite	16 mm
Seitenhöhe	110 mm
Seitenhöhe	4 in
Abmessung	300 x 106 mm
Ausführung	Längsverbinder
Blechstärke	2 mm
Geeignet für Kabeltragsystemhöhe	110 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"/>

Technisches Datenblatt

Gelenkverbinder 110

Art.-Nr. 7082479



Technische Daten