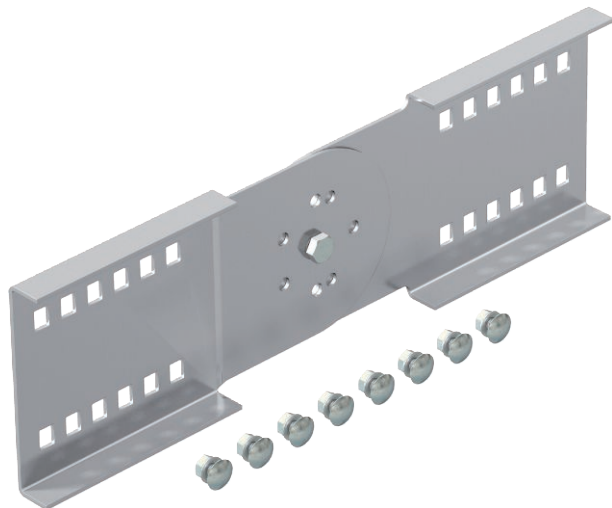


# Technisches Datenblatt

## Gelenkverbinder 110

Art.-Nr. 6091338



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

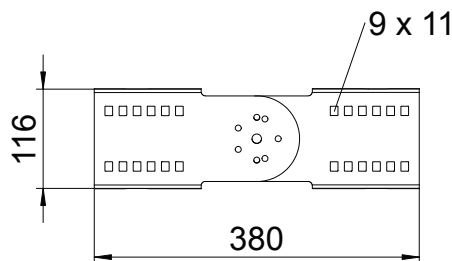


<b>VA</b>	Edelstahl, rostfrei 1.4301
<b>2B</b>	blank, nachbehandelt

### Stammdaten

Art.-Nr.	6091338
Typ	WRGV 110 A2
Bezeichnung 1	Gelenkverbinder
Bezeichnung 2	für Weitspann-System 110
Dimension	110x380
Werkstoff	Edelstahl, rostfrei Werkstoff 1.4301
Werkstoff Kürzel	A2
Oberfläche	blank, nachbehandelt
Oberfläche Kürzel	2B
Kleinste VK-Einheit (VG)	2 Stück
Gewicht	120,00 kg/100 St.

### Technische Daten



Länge	380,00 mm
Breite	20,00 mm
Höhe	110,00 mm
Seitenhöhe	110,00 mm
Ausführung	Längsverbinder
Blechstärke	2,50 mm
Geeignet für Kabeltragsystemhöhe	110,00 mm
Geeignet für Kabelrinne	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Gitterrinne	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Kabelleiter	<input checked="" 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