

Gelenkverbinder für Weitspannkabelrinnen und -leitern mit 110 mm Seitenhöhe.



St	Stahl
FS	bandverzinkt

Produktzusatztext Hinweis

Inklusive anteiliger Schrauben, Scheiben und Muttern.

Stammdaten

Art.-Nr.	6091318
Typ	WRGV 110 FS
Bezeichnung 1	Gelenkverbinder
Bezeichnung 2	für Weitspann-System 110
Dimension	110x380
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	2,00 Stück
Gewicht	119,00 kg/100 St.

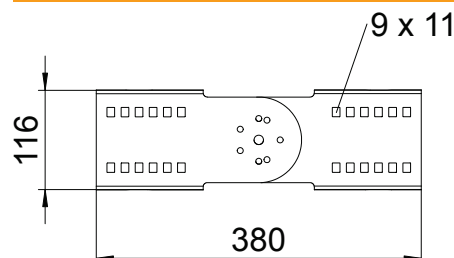
Technisches Datenblatt

Gelenkverbinder 110

Art.-Nr. 6091318



Technische Daten



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