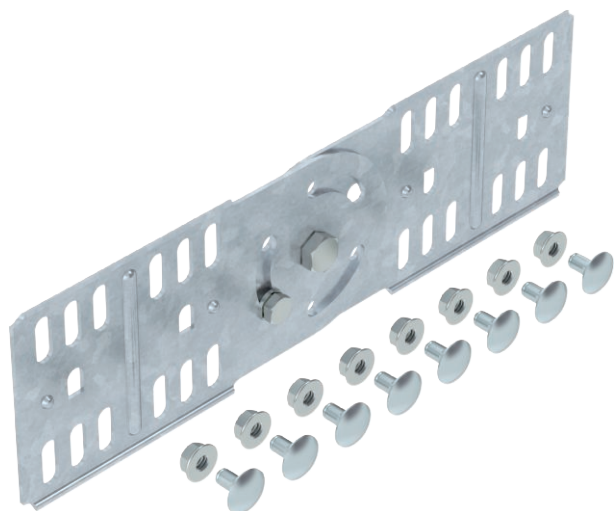


Technisches Datenblatt

Gelenkverbinder 85

Art.-Nr. 7082320



Gelenkverbinder für Kabelrinnen mit 85 mm Seitenhöhe.
Inklusive anteiligem Befestigungsmaterial.

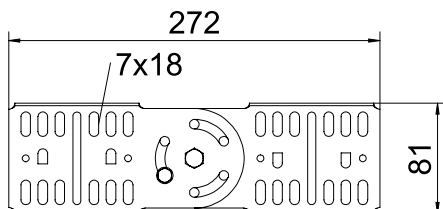


- St** Stahl
- FT** tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	7082320
Typ	RGV 85 FT
Bezeichnung 1	Gelenkverbinder
Bezeichnung 2	für Kabelrinne
Dimension	85x270
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	10 Stück
Gewicht	45,90 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	272 mm
Breite	16 mm
Höhe	85 mm
Seitenhöhe	85 mm
Seitenhöhe	3 in
Abmessung	272 x 81 mm
Ausführung	Längsverbinder
Blechstärke	2 mm
Geeignet für Kabeltragsystemhöhe	85 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