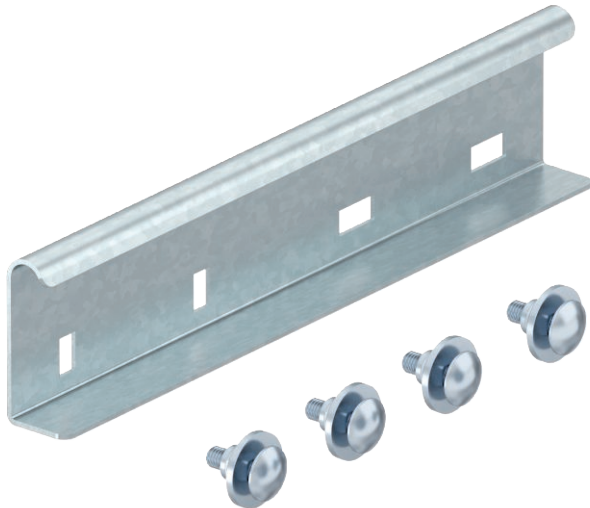


Technisches Datenblatt

Dehnungsverbinder LDVG 60

Art.-Nr. 6208970



Dehnungsverbinder zum Ausgleich von thermisch bedingter Längenausdehnung. Die Anzugmomente der selbstsichernden Schrauben auf der Loslagerseite betragen 5 Nm.



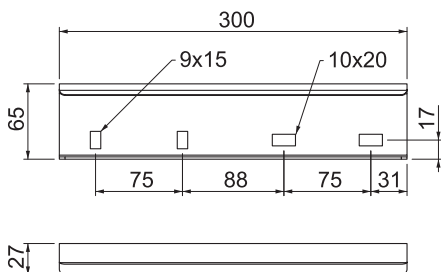
St Stahl

FT tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	6208970
Typ	LDVG 60 FT
Bezeichnung 1	Dehnungsverbinder
Bezeichnung 2	für Kabelleiter
Dimension	60x300
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	2 Stück
Gewicht	61,70 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	300,00 mm
Breite	27,00 mm
Höhe	60,00 mm
Seitenhöhe	60,00 mm
Ausführung	Längsverbinder
Geeignet für Kabeltragsystemhöhe	60,00 mm
Geeignet für Kabelrinne	<input 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 type="checkbox"/>
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
Verbindungsart	Schraubverbinder