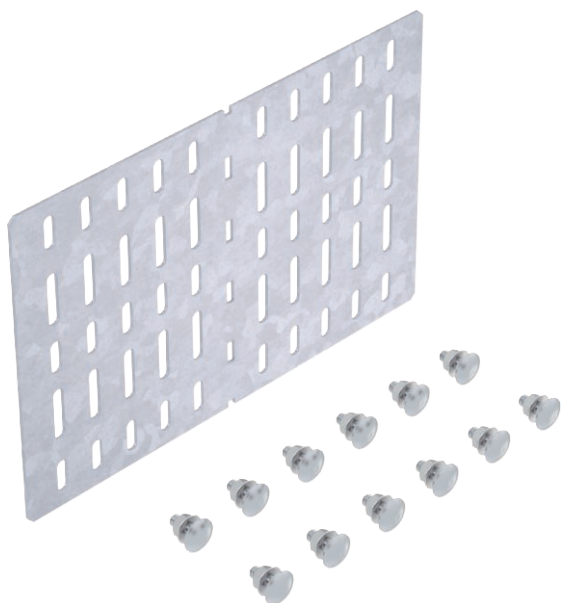


Technisches Datenblatt

Längs- und Winkelverbinder 200

Art.-Nr. 6083200



Einsetzbar als Längsverbinder für gerade Verbindungen von Kabelrinnen (FT) mit 200 mm Seitenhöhe. Einsetzbar als Winkelverbinder für horizontale Winkel ohne Formteile.

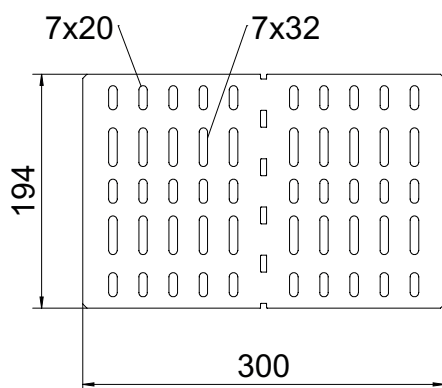


- St** Stahl
- FT** tauchfeuerverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	6083200
Typ	LWVM 200 FT
Bezeichnung 1	Längs- und Winkelverbinder
Bezeichnung 2	für Mobilfunkrinne
Dimension	200x300
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	tauchfeuerverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN ISO 1461
Oberfläche Kürzel	FT
Kleinste VK-Einheit (VG)	2 Stück
Gewicht	113,20 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	300,00 mm
Breite	2,50 mm
Höhe	194,00 mm
Seitenhöhe	200,00 mm
Seitenhöhe	8,00 in
Abmessung	300 x 194 x 2 mm
Ausführung	Längs- und Winkelverbinder
Blechstärke	2,50 mm
Geeignet für Kabeltragsystemhöhe	200,00 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 type="checkbox"/>
Rostfreier Stahl, gebeizt	<input type="checkbox"/>
Verbindungsart	Schraubverbinder