

Technisches Datenblatt

TP-Wand- und Deckenbügel

Art.-Nr. 6363829



TP-Wand- und Deckenbügel für die universelle Bauwerksbefestigung.

Wichtig! Wird der Bügel direkt an Wand oder Decke befestigt, ist aus Stabilitätsgründen immer das Distanzstück Typ DS 4 einzusetzen.

Max. Seitenhöhe des Kabeltrag-Systems 60 mm.

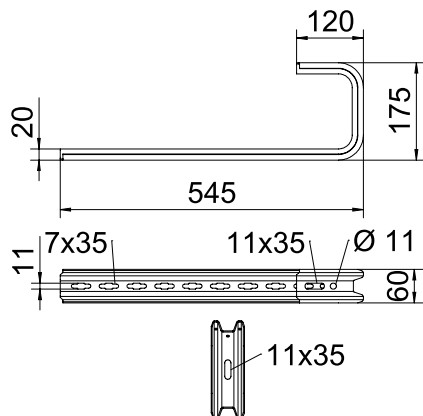


St	Stahl
FS	bandverzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	6363829
Typ	TPD 545 FS
Bezeichnung 1	Wand- und Deckenbügel
Bezeichnung 2	TP-Profil
Dimension	B545mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	bandverzinkt
Oberfläche nach DIN	DIN EN 10346
Oberfläche Kürzel	FS
Kleinste VK-Einheit (VG)	1 Stück
Gewicht	107,00 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	545,00 mm
Breite	545,00 mm
Maß B	545,00 mm
Maß H	175,00 mm
Ausführung	Abhängebügel (C-Bügel)
F in Decke	0,25 kN
F in kN Wand	0,35 kN
für Breite	500,00 mm
Geeignet für Rinnen-/Leiterbreite	500,00 mm
Geeignet für Funktionserhalt	<input type="checkbox"/>
Geeignet für Kabelrinne	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Kabelleiter	<input checked="" type="checkbox"/>
Geeignet für Gitterrinne	<input checked="" type="checkbox"/>
Verstellbar	<input type="checkbox"/>

zul. Belastung:

Dübel zul. F 1,65	1,65 kN
Dübel zul. F 3,57	3,57 kN

Technisches Datenblatt

TP-Wand- und Deckenbügel

Art.-Nr. 6363829



Technische Daten

zul. Belastung:

Technisches Datenblatt

TP-Wand- und Deckenbügel

Art.-Nr. 6363829



Technische Daten

zul. Belastung: