

Technisches Datenblatt

TP-Wand- und Deckenbügel

Art.-Nr. 6363865



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.

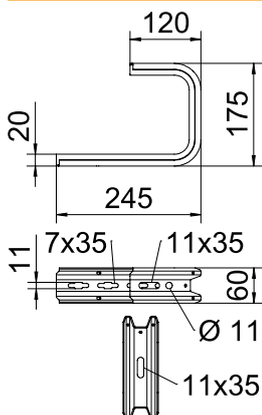


| | |
|-----------|--------------------|
| St | Stahl |
| FT | tauchfeuerverzinkt |

Stammdaten

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Art.-Nr. | 6363865 |
| Typ | TPD 245 FT |
| Bezeichnung 1 | Wand- und Deckenbügel |
| Bezeichnung 2 | TP-Profil |
| Dimension | B245mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Werkstoff Kürzel | St |
| Oberfläche | tauchfeuerverzinkt |
| Oberfläche nach DIN | DIN EN ISO 1461 |
| Oberfläche Kürzel | FT |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 1 Stück |
| Gewicht | 69,00 kg/100 St. |

Technische Daten



| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Länge | 245,00 mm |
| Breite | 245,00 mm |
| Maß B | 245,00 mm |
| Maß H | 175,00 mm |
| Ausführung | Abhängebügel (C-Bügel) |
| F in Decke | 0,80 kN |
| F in kN Wand | 0,87 kN |
| für Breite | 200,00 - 200,00 mm |
| Geeignet für Rinnen-/Leiterbreite | 200,00 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"/> |

zul. Belastung:

| | |
|-------------------|---------|
| Dübel zul. F 1,65 | 1,65 kN |
|-------------------|---------|

Technisches Datenblatt

TP-Wand- und Deckenbügel

Art.-Nr. 6363865



Technische Daten

zul. Belastung:

Dübel zul. F 3,57 | 3,57 kN

Technisches Datenblatt

TP-Wand- und Deckenbügel

Art.-Nr. 6363865



Technische Daten

zul. Belastung:

Technisches Datenblatt

TP-Wand- und Deckenbügel

Art.-Nr. 6363865



Technische Daten

zul. Belastung: