

# Technisches Datenblatt

## TP-Wand- und Deckenbügel FS

Artikelnummer: 6363822



TP-Wand- und Deckenbügel für die universelle Bauwerksbefestigung.  
Wichtig! Wird der Bügel direkt an der Wand oder Decke befestigt, ist aus Stabilitätsgründen immer das Distanzstück Typ DS 4 einzusetzen.



**St** Stahl

**FS** bandverzinkt

### Stammdaten

|                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| Artikelnummer       | 6363822               |
| Typ                 | TPD 345 FS            |
| Bezeichnung 1       | Wand- und Deckenbügel |
| Bezeichnung 2       | TP-Profil             |
| Hersteller          | OBO                   |
| Dimension           | B345mm                |
| Werkstoff           | Stahl                 |
| Oberfläche          | bandverzinkt          |
| Oberflächennorm     | DIN EN 10346          |
| Kleinste VK-Einheit | 1                     |
| Mengeneinheit       | Stück                 |
| Gewicht             | 78 kg                 |
| Gewichtseinheit     | kg/100 St.            |

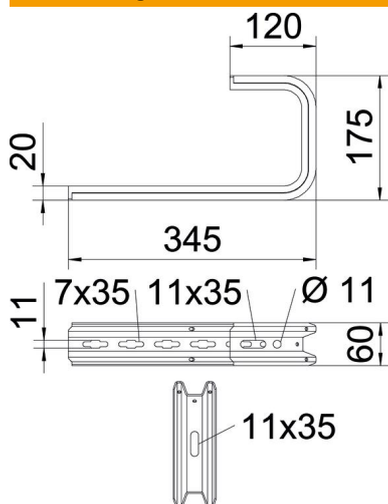
# Technisches Datenblatt

## TP-Wand- und Deckenbügel FS

Artikelnummer: 6363822

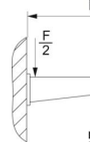


### Abmessungen



|        |        |
|--------|--------|
| Länge  | 345 mm |
| Breite | 345 mm |
| Höhe   | 60 mm  |
| Maß B  | 345 mm |
| Maß H  | 175 mm |

### Belastungen

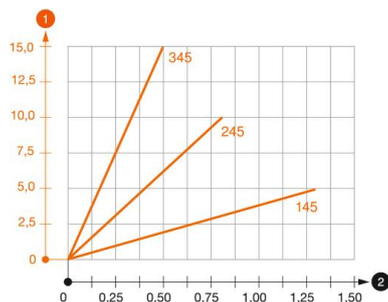


Max. Belastungen

### Technische Daten

|                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| Ausführung                        | Abhängebügel (C-Bügel) |
| F in kN Decke                     | 0,5 kN                 |
| F in kN Wand                      | 0,55 kN                |
| Funktionserhalt                   | nein                   |
| für Breite max.                   | 300 mm                 |
| für Breite min.                   | 300                    |
| Geeignet für Gitterrinne          | ja                     |
| Geeignet für Kabelleiter          | ja                     |
| Geeignet für Kabelrinne           | ja                     |
| Geeignet für Rinnen-/Leiterbreite | 300 mm                 |
| Verstellbar                       | nein                   |

### Belastungen



### Belastungsdiagramm Deckenbügel TPD

- 1 Durchbiegung der Auslegerspitze bei zulässiger Auslegerbelastung
  - 2 Zulässige Auslegerbelastung in kN ohne Mannlast
- Belastungskurve mit Auslegerlängen in mm