

Technisches Datenblatt

Trägerklammer, für Rohre

Art.-Nr. 1483945



Trägerklammer zum Aufschlagen für Kabel als individuelle Befestigungslösung am Träger.

CE

| | |
|----|-------------|
| St | Stahl |
| ZL | Zinklamelle |

Stammdaten

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Art.-Nr. | 1483945 |
| Typ | BCC 4-7 D18 |
| Bezeichnung 1 | Trägerklammer |
| Bezeichnung 2 | für Kabel, 15-18mm |
| Dimension | 4-7mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Werkstoff Kürzel | St |
| Oberfläche | Zinklamelle |
| Oberfläche Kürzel | ZL |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 100,00 Stück |
| Gewicht | 0,80 kg/100 St. |

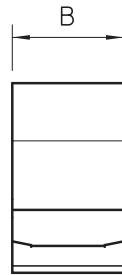
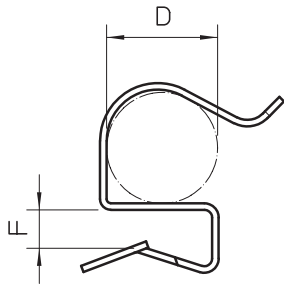
Technisches Datenblatt

Trägerklammer, für Rohre

Art.-Nr. 1483945



Technische Daten



| | |
|------------------------|--------------------------|
| Anschlussart/-bauteil | Rohr/Kabel |
| Befestigungsart | klemmen |
| Flanschdicke | 4,00 - 7,00 mm |
| Rohr-/Kabeldurchmesser | 15,00 - 18,00 mm |
| Spannbereich D | 15,00 - 18,00 mm |
| Scharnier justierbar | <input type="checkbox"/> |
| Scharnierend | <input type="checkbox"/> |