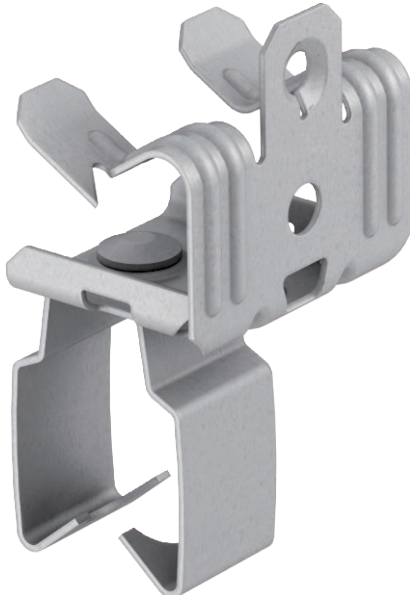


Technisches Datenblatt

Trägerklammer, für Rohre

Art.-Nr. 1483753

OBO
BETTERMANN



Trägerklammer zum Aufschlagen mit offener Rohraufnahme als individuelle Befestigungslösung am Träger.

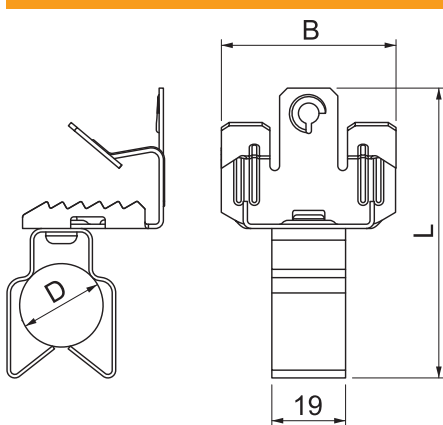
CE St

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

Stammdaten

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Art.-Nr. | 1483753 |
| Typ | BCVPO 3-7 D25 |
| Bezeichnung 1 | Trägerklammer |
| Bezeichnung 2 | mit Rohraufnahme unten 25mm |
| Dimension | 3-7mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Werkstoff Kürzel | St |
| Oberfläche | Zinklamelle |
| Oberfläche Kürzel | ZL |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 50 Stück |
| Gewicht | 3,50 kg/100 St. |

Technische Daten



| | |
|------------------------|--------------------------|
| Anschlussart/-bauteil | Rohr/Kabel |
| Befestigungsart | klemmen |
| Bruchlast | 110,00 N |
| Flanschdicke | 3,00 - 7,00 mm |
| Gewinde | M6 |
| Gewindegöße M | 6 |
| Rohrgröße D | 25,00 mm |
| Rohr-/Kabeldurchmesser | 25,00 mm |
| Scharnier justierbar | <input type="checkbox"/> |
| Scharnierend | <input type="checkbox"/> |