

Technisches Datenblatt

Trägerklammer, mit Gewindebolzen seitlich

Artikelnummer: 1488277



Trägerklammer mit Gewindebolzen M6 seitlich für individuelle Montagelösungen. Befestigung an Stahlträgern durch Aufschlagen.



St Stahl

ZL Zinklamelle

Stammdaten

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Artikelnummer | 1488277 |
| Typ | SCVTB 15-20 M6 |
| Bezeichnung 1 | Trägerklammer |
| Bezeichnung 2 | mit Gewindebolzen M6x9 mm |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 15-20mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | Zinklamelle |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 100 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 2 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

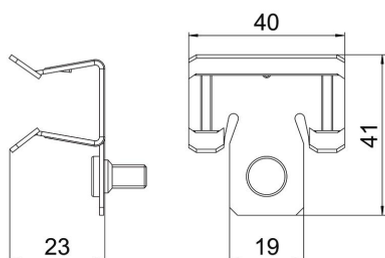
Technisches Datenblatt

Trägerklammer, mit Gewindebolzen seitlich

Artikelnummer: 1488277



Abmessungen



| | |
|--------|-------|
| Länge | 35 mm |
| Breite | 40 mm |
| Höhe | 42 mm |
| Maß L | 41 mm |

Technische Daten

| | |
|-----------------------|---------|
| Anschlussart/-bauteil | Gewinde |
| Befestigungsart | klemmen |
| Flanschdicke F max. | 20 mm |
| Flanschdicke F min. | 15 mm |
| Gewinde metrisch | 6 |
| Scharnier justierbar | nein |
| Scharnierend | nein |