

Technisches Datenblatt

Trägerklammer, mit Befestigungsloch

Artikelnummer: 1488267



Trägerklammer mit Bohrung für individuelle Montagelösungen, z. B. für die Aufnahme von S-Haken oder Ketten. Befestigung an Stahlträgern durch Aufschlagen.



St Stahl

ZL Zinklamelle

Stammdaten

| | |
|---------------------|----------------------|
| Artikelnummer | 1488267 |
| Typ | SCVH 15-20 |
| Bezeichnung 1 | Trägerklammer |
| Bezeichnung 2 | mit Befestigungsloch |
| Hersteller | OBO |
| Dimension | 15-20mm |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | Zinklamelle |
| Oberflächennorm | |
| Kleinste VK-Einheit | 100 |
| Mengeneinheit | Stück |
| Gewicht | 1,95 kg |
| Gewichtseinheit | kg/100 St. |

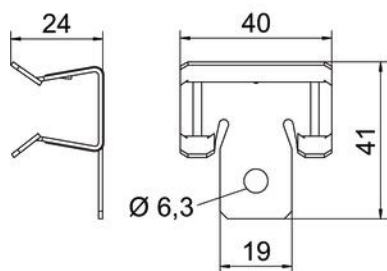
Technisches Datenblatt

Trägerklammer, mit Befestigungsloch

Artikelnummer: 1488267



Abmessungen



| | |
|--------|-------|
| Länge | 41 mm |
| Breite | 40 mm |
| Höhe | 24 mm |
| Maß L | 41 mm |
| Maß W | 40 mm |

Technische Daten

| | |
|-----------------------|---------|
| Anschlussart/-bauteil | Loch |
| Befestigungsart | klemmen |
| Befestigungsloch | 6,5 mm |
| Bruchlast | 0,95 kN |
| Flanschdicke F max. | 20 mm |
| Flanschdicke F min. | 15 mm |
| Scharnier justierbar | nein |
| Scharnierend | nein |