

Technisches Datenblatt

Trägerklammer, mit Befestigungsloch

Artikelnummer: 1488263



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



CE UK
CA

St	Stahl
ZL	Zinklamelle

Stammdaten

Artikelnummer	1488263
Typ	SCVH 4-10
Bezeichnung 1	Trägerklammer
Bezeichnung 2	mit Befestigungsloch
Hersteller	OBO
Dimension	4-10mm
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	Zinklamelle
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,66 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

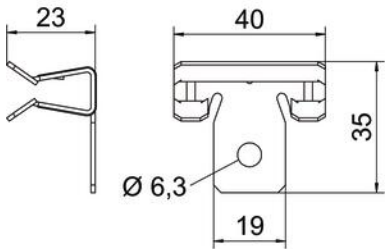
Technisches Datenblatt

Trägerklammer, mit Befestigungsloch

Artikelnummer: 1488263

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



Länge	35 mm
Breite	40 mm
Höhe	23 mm
Maß L	35 mm
Maß W	40 mm

Technische Daten

Anschlussart/-bauteil	Loch
Befestigungsart	klemmen
Befestigungsloch	6,5 mm
Bruchlast	0,95 kN
Flanschdicke F max.	10 mm
Flanschdicke F min.	4 mm
Scharnier justierbar	nein
Scharnierend	nein