

# Technisches Datenblatt

## Trägerklammer, mit Befestigungsloch

Artikelnummer: 1488267

**OBO**  
BETTERMANN



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

CE UK  
CA

Stahl  
Zinklamelle

### Stammdaten

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

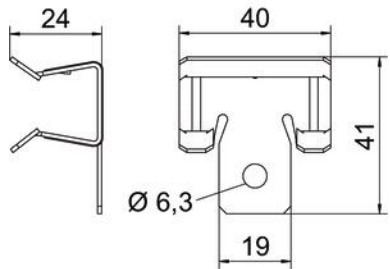
# Technisches Datenblatt

## Trägerklammer, mit Befestigungsloch

Artikelnummer: 1488267

**OBO**  
BETTERMANN

### 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