

Technisches Datenblatt

Trägerklammer, mit Gewindegelenk seitlich

Artikelnummer: 1488275



Trägerklammer mit Gewindegelenk M6 seitlich für individuelle Montagelösungen. Befestigung an Stahträgern durch Aufschlagen.



CE UK
CA

St Stahl

ZL Zinklamelle

Stammdaten

Artikelnummer	1488275
Typ	SCVTB 10-15 M6
Bezeichnung 1	Trägerklammer
Bezeichnung 2	mit Gewindegelenk M6x9 mm
Hersteller	OBO
Dimension	10-15mm
Farbe	zink
Werkstoff	Stahl
Oberfläche	Zinklamelle
Oberflächennorm	
Kleinste VK-Einheit	100
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,8 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.

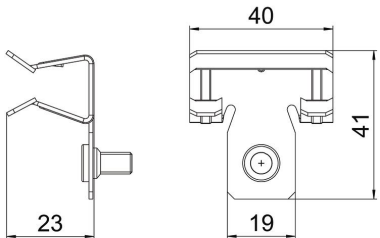
Technisches Datenblatt

Trägerklammer, mit Gewindegelenken seitlich

Artikelnummer: 1488275

OBO
BETTERMANN

Abmessungen



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

Technische Daten

Anschlussart/-bauteil	Gewinde
Befestigungsart	klemmen
Bruchlast	0,45 kN
Flanschdicke F max.	15 mm
Flanschdicke F min.	10 mm
Gewinde metrisch	6
Scharnier justierbar	nein
Scharnierend	nein