Technisches Datenblatt

Trägerschraubklammer, mit Durchgangsloch







Mit Durchgangsloch. Max. Anzugsdrehmoment: 8 Nm

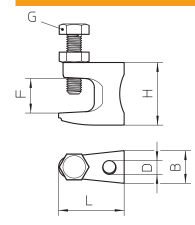


TG Temperguss

Stammdaten

ArtNr.	1488015
Тур	FL 1 TG
Bezeichnung 1	Trägerschraubklammer
Bezeichnung 2	mit Befestigungsloch
Dimension	0-17mm
Werkstoff	Temperguss
Werkstoff Kürzel	TG
Kleinste VK-Einheit (VG)	50 Stück
Gewicht	8,50 kg/100 St.

Technische Daten



Länge	38,00 mm
Breite	19,00 mm
Höhe	35,00 mm
Мав В	19,00 mm
Maß D	9,00 mm
Maß F	18,00 mm
Maß G	M8
Maß H	35,00 mm
Maß L	38,00 mm
Anschlussart/-bauteil	Loch
Max. Anzugsdrehmoment	8,00 Nm
Befestigungsart	schrauben
Befestigungsloch	9,00 mm
Bruchlast	1,20 kN
Bruchlast	1.200,00 N
Flanschdicke	0,00 - 18,00 mm
Gewinde	M8
Gewindegröße M	8
Scharnier justierbar	
Scharnierend	