

Technisches Datenblatt

Trägerklammer, für Rohre

Art.-Nr. 1483941

OBO
BETTERMANN



Trägerklammer zum Aufschlagen für Kabel als individuelle Befestigungslösung am Träger.

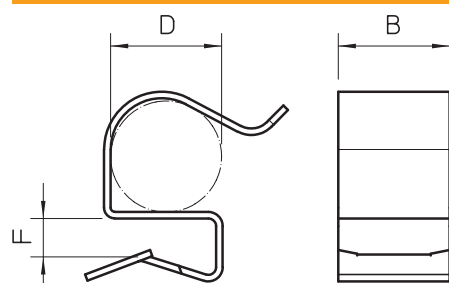
CE St

St	Stahl
ZL	Zinklamelle

Stammdaten

Art.-Nr.	1483941
Typ	BCC 4-7 D14
Bezeichnung 1	Trägerklammer
Bezeichnung 2	für Kabel, 12-14mm
Dimension	4-7mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	Zinklamelle
Oberfläche Kürzel	ZL
Kleinste VK-Einheit (VG)	100 Stück
Gewicht	0,70 kg/100 St.

Technische Daten



Anschlussart/-bauteil	Rohr/Kabel
Befestigungsart	klemmen
Flanschdicke	4,00 - 7,00 mm
Rohr-/Kabeldurchmesser	12,00 - 14,00 mm
Spannbereich D	12,00 - 14,00 mm
Scharnier justierbar	<input type="checkbox"/>
Scharnierend	<input type="checkbox"/>