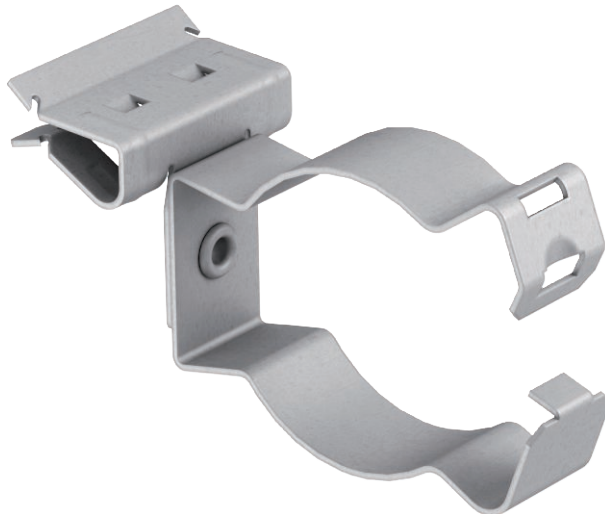


Technisches Datenblatt

Trägerklammer, für Rohre

Art.-Nr. 1483703

OBO
BETTERMANN



Trägerklammer zum Aufschlagen mit geschlossener Rohraufnahme als individuelle Befestigungslösung am Träger.

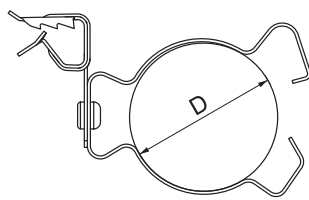
CE St

St	Stahl
ZL	Zinklamelle

Stammdaten

Art.-Nr.	1483703
Typ	BCHPC 8-14 D25
Bezeichnung 1	Trägerklammer
Bezeichnung 2	mit Rohraufnahme 22-26mm
Dimension	8-14mm
Werkstoff	Stahl
Werkstoff Kürzel	St
Oberfläche	Zinklamelle
Oberfläche Kürzel	ZL
Kleinste VK-Einheit (VG)	50 Stück
Gewicht	3,80 kg/100 St.

Technische Daten



Anschlussart/-bauteil	Rohr/Kabel
Befestigungsart	klemmen
Bruchlast	450,00 N
Flanschdicke	8,00 - 14,00 mm
Rohr-/Kabeldurchmesser	22,00 - 26,00 mm
Spannbereich D	22,00 - 26,00 mm
Scharnier justierbar	<input type="checkbox"/>
Scharnierend	<input type="checkbox"/>

