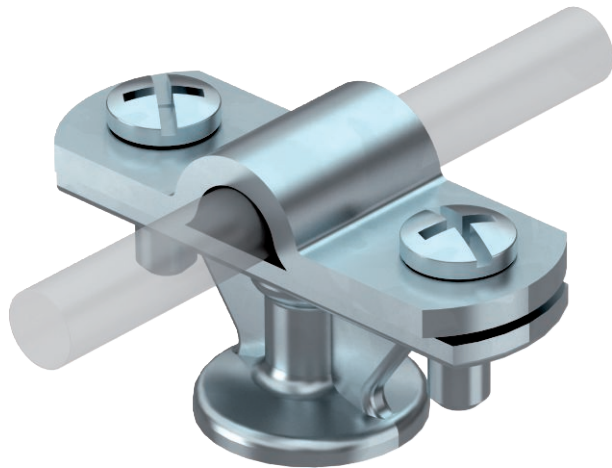


Technisches Datenblatt

Leitungshalter Rd 8-10 mm

Art.-Nr. 5229960



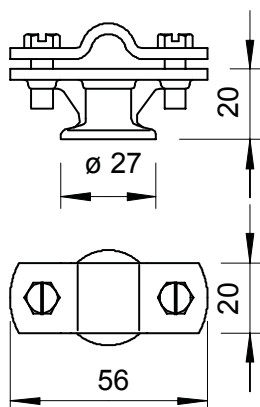
- mit Innengewinde M8 bzw. Durchgangsloch \varnothing 7 mm
- Überleger montiert mit 2 Sechskantschrauben
- Version HD mit Holzschrauben (5 x 60) und Kunststoffdübel (8 x 40)

Zn	Zinkdruckguss
G	galvanisch verzinkt

Stammdaten

Art.-Nr.	5229960
Typ	113 Z8-10
Bezeichnung 1	Leitungshalter
Dimension	8-10mm
Werkstoff	Zinkdruckguss
Werkstoff Kürzel	Zn
Oberfläche	galvanisch verzinkt
Oberfläche nach DIN	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Oberfläche Kürzel	G
Kleinste VK-Einheit (VG)	20 Stück
Gewicht	5,96 kg/100 St.

Technische Daten



Befestigungsart Leiter	mit Schraubschelle
Befestigungsart Halter	Bohrung mit M Gewinde
Einsatz im Ex-Bereich	<input checked="" type="checkbox"/>
Gewindegröße M	8
Hochspannungsfeste isolierte Ausführung	<input type="checkbox"/>
Leiterabmessungen	8-10 mm rund
Passung	Rd 8-10 mm
Werkstoff des Halters	Zinkdruckguss
Werkstoff des Überlegers	Zinkdruckguss
Werkstoff des Unterteils	Zinkdruckguss