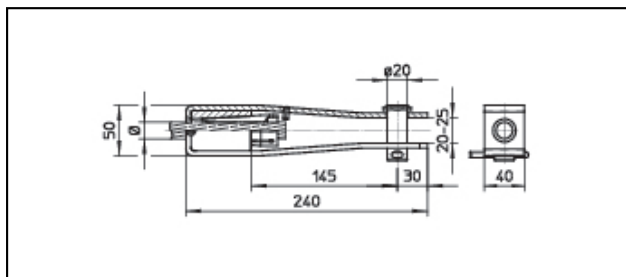


Gabelendmuffen

■ GI50/40,B20 Gabelendmuffen



Eigenschaften

Betriebslast min. 3 kN / max. 25 kN
Min. Bruchlast des Gehäuses 80 kN

Material








Gehäuse Stahl rostfrei / Konus AIBz

Anwendung

Zugfeste Verbindungen für Leiter aus Cu, Bz, Stahl und Staku

Legende

- 1) Lasche kompl. Inox A4
- 2) Mit Farbcode

Artikel-Nr.									
610.079.001	FD193			16.8	193			1.51	2

Technische Spezifikationen: **Gabelendmuffen GI50/40,B20**

Artikel-Nr.	610.079.001
Bahn Produkt Name	FD193
Fahrdraht Durchmesser	16.8 mm
Fahrdraht Fläche	193 mm ²
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85359020
Ursprungsland	CH

