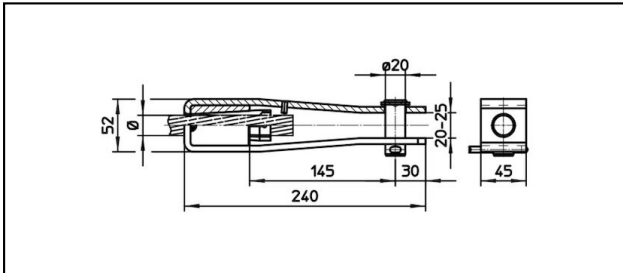


Gabelendmuffen

■ GI52/45,B20 Gabelendmuffe



Anwendung

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

Eigenschaften

Betriebslast min. 3 kN / max. 25 kN
Bruchlast des Gehäuses min. 140 kN

Material

Gehäuse Stahl rostfrei / Konus AIBz bzw. Stahl rostfrei

Legende

1) Konus aus rostfreiem Stahl für Stahlseile

Artikel-Nr.									
610.105.000	FD150			14.5	150			1.66	

Technische Spezifikationen: **Gabelendmuffe GI52/45,B20**

Artikel-Nr.	610.105.000
Bahn Produkt Name	FD150
Fahrdraht Durchmesser	14.5 mm
Fahrdraht Fläche	150 mm ²
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	0
Ursprungsland	ZA*
Logistische Spezifikation	
Kilo / Stück	1.66 kg

