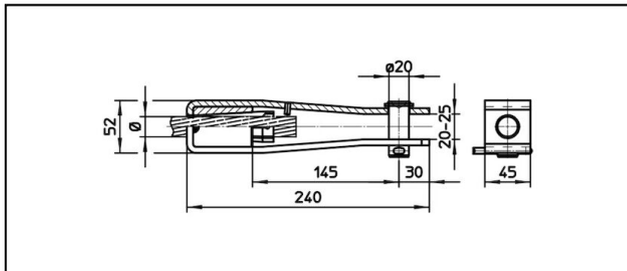


## Gabelendmuffen

## ■ G152/45, B20

**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.	«N»	mm Ø	mm²	mm Ø	mm²			Kg	
610.067.000	S101	15.5	101					1.67	1
610.000.010	S144	15.8	144					1.66	
610.081.000	S240	21	240					1.66	
610.102.000	S135 St	15.5	135					1.67	1
610.105.000	FD150			14.5	150			1.66	

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

	610.067.000	610.000.010	610.081.000	610.102.000
<b>Bahn Produkt Name</b>	S101	S144	S240	S135 St
<b>Tragseil Durchmesser</b>	15.5 mm	15.8 mm	21 mm	15.5 mm
<b>Tragseil Seilfläche</b>	101 mm <sup>2</sup>	144 mm <sup>2</sup>	240 mm <sup>2</sup>	135 mm <sup>2</sup>
<b>Fahrdraht Durchmesser</b>				
<b>Fahrdraht Fläche</b>				
Kommerzielle Spezifikation				
<b>Zolltarifnummer</b>	85359000			
<b>Ursprungsland</b>	CH			unbestimmt
Logistische Spezifikation				
<b>Kilo / Stück</b>	1.67 kg	1.66 kg	1.67 kg	1.67 kg

	610.105.000
<b>Bahn Produkt Name</b>	FD150
<b>Tragseil Durchmesser</b>	
<b>Tragseil Seilfläche</b>	
<b>Fahrdraht Durchmesser</b>	14.5 mm
<b>Fahrdraht Fläche</b>	150 mm <sup>2</sup>
Kommerzielle Spezifikation	
<b>Zolltarifnummer</b>	0
<b>Ursprungsland</b>	unbestimmt
Logistische Spezifikation	
<b>Kilo / Stück</b>	1.66 kg

