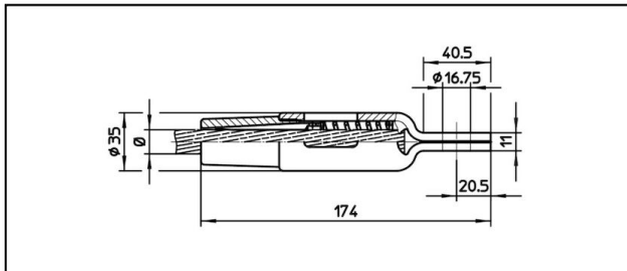


## Ösenendmuffen CuNiSi

### ■ OCK174 Ösenendmuffe



#### Anwendung

Zugfeste Verbindung für Leiter aus Cu, Staku oder Bz

#### Eigenschaften

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

#### Material

Gehäuse CuNiSi / Konus AlBz

Artikel-Nr.									
615.159.106	FD150			14.5	150				0.63

Technische Spezifikationen: **Ösenendmuffe OCK174**

Artikel-Nr.	615.159.106
<b>Bahn Produkt Name</b>	FD150
<b>Fahrdraht Durchmesser</b>	14.5 mm
<b>Fahrdraht Fläche</b>	150 mm <sup>2</sup>
Kommerzielle Spezifikation	
<b>Zolltarifnummer</b>	85359000
<b>Ursprungsland</b>	CH
Logistische Spezifikation	
<b>Kilo / Stück</b>	0.63 kg

