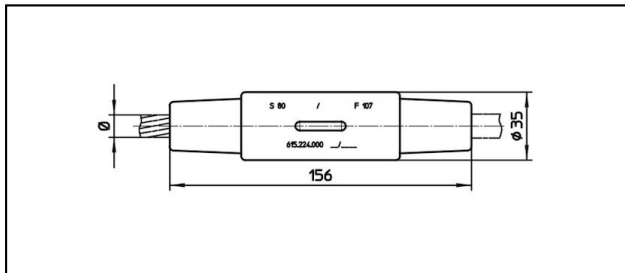


Konusverbinder

RV156 Reduktionsverbinder



Anwendung

Zug- und stromfeste Verbindungen für Leiter aus Cu, Staku oder Bz

Eigenschaften








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

Material

Gehäuse CuNiSi / Konus AlBz

Legende

1) Versiegelung

Artikel-Nr.									
615.018.000	S95/72	12.8	95	9.6	72			0.69	1

Technische Spezifikationen: **Reduktionsverbinder RV156**

Artikel-Nr.	615.018.000
Bahn Produkt Name	S95/72
Tragseil Durchmesser	12.8 mm
Tragseil Seilfläche	95 mm ²
Fahrdraht Durchmesser	9.6 mm
Fahrdraht Fläche	72 mm ²
Texte	
Legende	1
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85359000
Ursprungsland	CH
Texte	
Legende	1
Logistische Spezifikation	
Kilo / Stück	0.69 kg

