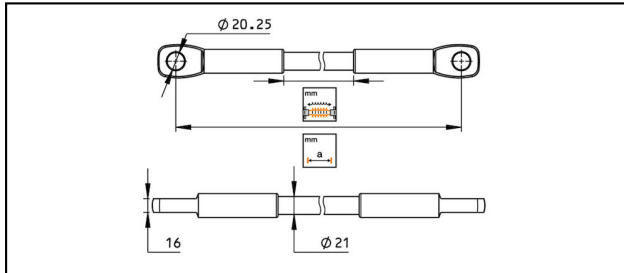
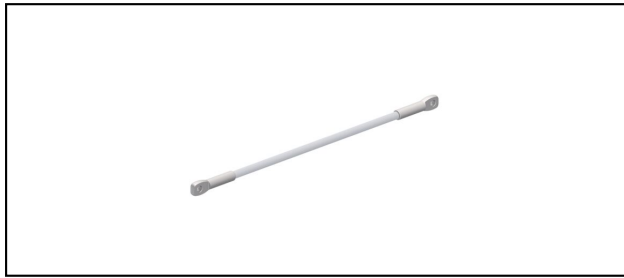


Tragseil- und Fahrdrachtisolatoren

■ TSIO20.25 Tragseilisolatoren



Anwendung

Tragseilisolator




Eigenschaften

SML: 100 kN

Nominelle Dauerlast auf Zug 40 kN

Material

Stahl rostfrei, GFK-Stab mit PTFE-Mantel

Artikel-Nr.	mm 	mm 								Kg 
657.015.715	1050	800								1.6

Technische Spezifikationen: **Tragseilisolatoren TSIO20.25**

Artikel-Nr.	657.015.715
Länge a	1050 mm
Kriechstrecke	800 mm
Spezifizierte mechanische Prüflast (SML)	100 kN
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85353000
Ursprungsland	CH
Logistische Spezifikation	
Kilo / Stück	1.6 kg

