

Tragseil- und Fahrdrachtisolatoren

■ TSIO21.5 Tragseilisolatoren



Anwendung

Tragseilisolator

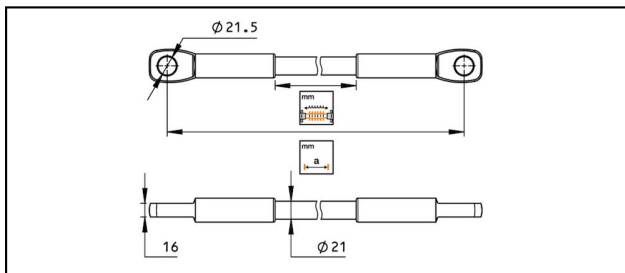
Eigenschaften


SML: 100 kN

Nominelle Dauerlast auf Zug 40 kN

Material

Stahl rostfrei, GFK-Stab mit PTFE-Mantel



Artikel-Nr.	mm a	mm a							Kg 
657.017.728	2250	2000							2.5

Technische Spezifikationen: **Tragseilisolatoren TSIO21.5**

Artikel-Nr.	657.017.728
Länge a	2250 mm
Kriechstrecke	2000 mm
Spezifizierte mechanische Prüflast (SML)	100 kN
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85353000
Ursprungsland	CH
Logistische Spezifikation	
Kilo / Stück	2.5 kg

