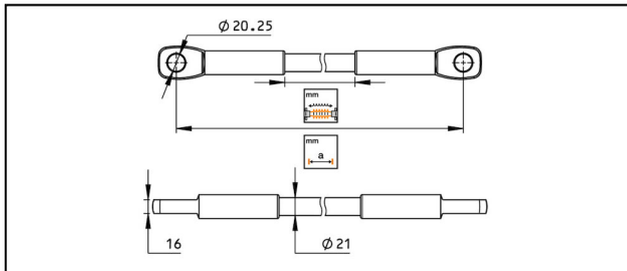


Tragseil- und Fahrdrachtisolatoren

■ TSIO20.25

**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
657.011.716	1350	1100								1.8
657.010.725	1750	1500								2.1
657.016.728	2250	2000								2.5
657.007.724	2750	2500								2.9

Technische Spezifikationen: **TSIO20.25**

	657.015.715	657.011.716	657.010.725	657.016.728
Länge a	1050 mm	1350 mm	1750 mm	2250 mm
Kriechstrecke	800 mm	1100 mm	1500 mm	2000 mm
Spezifizierte mechanische Prüflast (SML)	100 kN			
Kommerzielle Spezifikation				
Zolltarifnummer	85353000			
Ursprungsland	CH			
Logistische Spezifikation				
Kilo / Stück	1.6 kg	1.8 kg	2.1 kg	2.5 kg

	657.007.724
Länge a	2750 mm
Kriechstrecke	2500 mm
Spezifizierte mechanische Prüflast (SML)	100 kN
Kommerzielle Spezifikation	
Zolltarifnummer	85353000
Ursprungsland	CH
Logistische Spezifikation	
Kilo / Stück	2.9 kg

