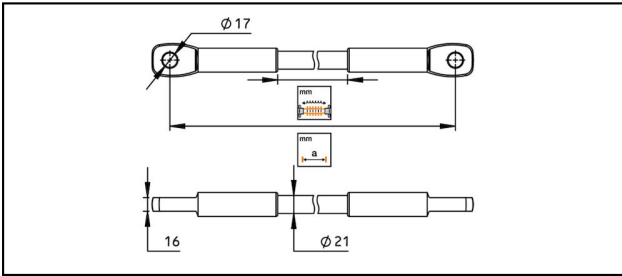


Tragseil- und Fahrdrachtisolatoren

■ TSI017

**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 
657.026.000	550	300								1.2
657.012.725	1750	1500								2.1
657.013.728	2250	2000								2.5
657.014.716	1350	1100								1.8
657.027.000	850	600								1.4
657.022.000	950	700								1.5
657.020.715	1050	800								1.6
657.008.724	2750	2500								2.9

Technische Spezifikationen: **TSIO17**

	657.026.000	657.012.725	657.013.728	657.014.716
Länge a	550 mm	1750 mm	2250 mm	1350 mm
Kriechstrecke	300 mm	1500 mm	2000 mm	1100 mm
Spezifizierte mechanische Prüflast (SML)	100 kN			
Kommerzielle Spezifikation				
Zolltarifnummer	85353000			
Ursprungsland	CH			
Logistische Spezifikation				
Kilo / Stück	1.2 kg	2.1 kg	2.5 kg	1.8 kg

	657.027.000	657.022.000	657.020.715	657.008.724
Länge a	850 mm	950 mm	1050 mm	2750 mm
Kriechstrecke	600 mm	700 mm	800 mm	2500 mm
Spezifizierte mechanische Prüflast (SML)	100 kN			
Kommerzielle Spezifikation				
Zolltarifnummer	85353000			
Ursprungsland	CH			
Logistische Spezifikation				
Kilo / Stück	1.4 kg	1.5 kg	1.6 kg	2.9 kg

