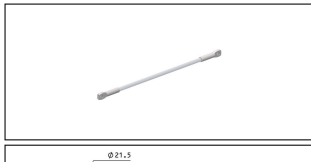
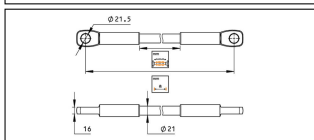
Tragseil- und Fahrdrahtisolatoren

■ 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 ← →	mm +				Kg
657.019.724	2750	2500				3.2

Technische Spezifikationen: Tragseilisolatoren TSIO21.5

Artikel-Nr.	657.019.724				
Länge a	2750 mm				
Kriechstrecke	2500 mm				
Spezifizierte mechanische Prüflast (SML)	100 kN				
Kommerzielle Spezifikation					
Zolltarifnummer	85353000				
Ursprungsland	CH				
Logistische Spezifikation					
Kilo / Stück	3.2 kg				

