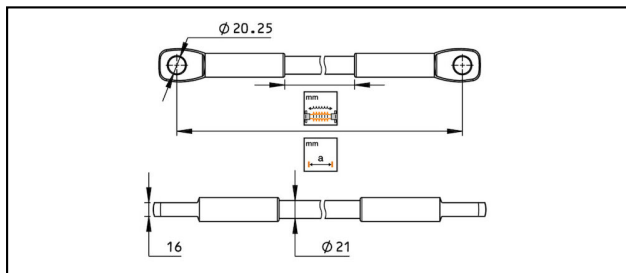


Isolatori per f. di contatto e fune portante

■ TSIO20.25

**Applicazione**

Isolatore per fune portante




Caratteristiche

SML: 100 kN

Trazione nominale: 40 kN

Materiale

Acciaio inossidabile, barra in vetroresina con copertura in teflon

Rif. Articolo	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

Specifiche tecniche: **TSIO20.25**

	657.015.715	657.011.716	657.010.725	657.016.728
Lunghezza a	1050 mm	1350 mm	1750 mm	2250 mm
Distanza di isolamento	800 mm	1100 mm	1500 mm	2000 mm
Carico meccanico specificato (CMS)	100 kN			
Specifiche commerciali				
Numero di tariffa doganale	85353000			
paese di origine	CH			
Specificazione logistica				
Chilo / pezzo	1.6 kg	1.8 kg	2.1 kg	2.5 kg

	657.007.724
Lunghezza a	2750 mm
Distanza di isolamento	2500 mm
Carico meccanico specificato (CMS)	100 kN
Specifiche commerciali	
Numero di tariffa doganale	85353000
paese di origine	CH
Specificazione logistica	
Chilo / pezzo	2.9 kg

