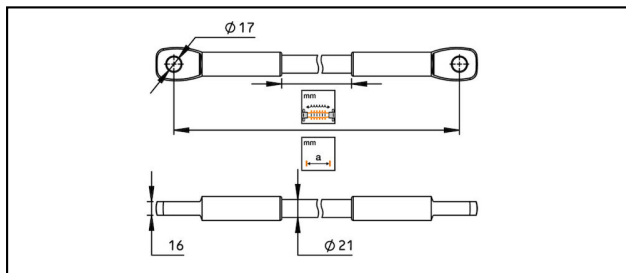


Isolatori per f. di contatto e fune portante

■ TSI017

**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 
657.026.000	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

Specifiche tecniche: **TSIO17**

	657.026.000	657.012.725	657.013.728	657.014.716
Lunghezza a	550 mm	1750 mm	2250 mm	1350 mm
Distanza di isolamento	300 mm	1500 mm	2000 mm	1100 mm
Carico meccanico specificato (CMS)	100 kN			
Specifiche commerciali				
Numero di tariffa doganale	85353000			
paese di origine	CH			
Specificazione logistica				
Chilo / pezzo	1.2 kg	2.1 kg	2.5 kg	1.8 kg
	657.027.000	657.022.000	657.020.715	657.008.724
Lunghezza a	850 mm	950 mm	1050 mm	2750 mm
Distanza di isolamento	600 mm	700 mm	800 mm	2500 mm
Carico meccanico specificato (CMS)	100 kN			
Specifiche commerciali				
Numero di tariffa doganale	85353000			
paese di origine	CH			
Specificazione logistica				
Chilo / pezzo	1.4 kg	1.5 kg	1.6 kg	2.9 kg