

Isolateurs pour fil de c. et câble porteur

■ TSIO21.5

**Application**

Isolateur pour caténaire

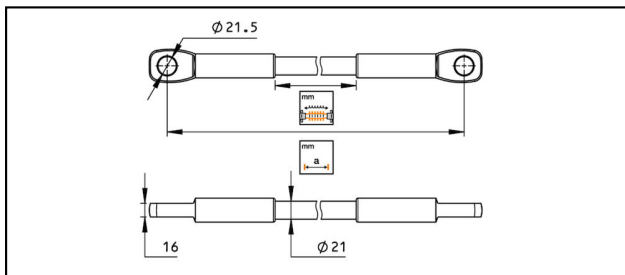
Description

SML: 100 kN

Traction nominale: 40 kN

Matériel

Acier inoxydable, bâton en fibre de verre enrobé avec PTFE



Réf. article	mm 	mm 								Kg
657.029.000	550	300								1.3
657.027.010	850	600								1.4
657.021.716	1350	1100								1.8
657.009.725	1750	1500								2.1
657.017.728	2250	2000								2.5
657.019.724	2750	2500								3.2
657.032.000	1400	1150								1.85

Caractéristiques techniques: **TSIO21.5**

	657.029.000	657.027.010	657.021.716	657.009.725
Charge mécanique spécifiée (CMS)	100 kN			
Longueur a	550 mm	850 mm	1350 mm	1750 mm
Ligne de fuite	300 mm	600 mm	1100 mm	1500 mm
Spécifications commerciales				
Numéro de tarif douanier	85353000			
pays d'origine	indéfini	CH		
Spécifications logistiques				
Kilo / pièce	1.3 kg	1.4 kg	1.8 kg	2.1 kg

	657.017.728	657.019.724	657.032.000
Charge mécanique spécifiée (CMS)	100 kN		
Longueur a	2250 mm	2750 mm	1400 mm
Ligne de fuite	2000 mm	2500 mm	1150 mm
Spécifications commerciales			
Numéro de tarif douanier	85353000		
pays d'origine	CH		
Spécifications logistiques			
Kilo / pièce	2.5 kg	3.2 kg	1.85 kg

