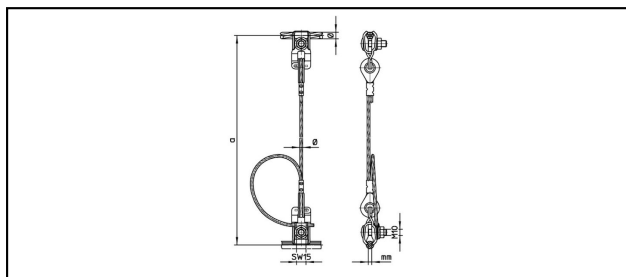


## Pendini

■ **SHTF5,2/10V** Non equipotenziale, regolabile**Applicazione**









Sospensione per filo di contatto, non equipotenziale

**Caratteristiche**

Diverse lunghezze e sagomature del filo su richiesta.

**Materiale**

Morsetto in CuNiSi / acciaio inossidabile / Cordino in Bz 2 /  
Redancia in plastica

Rif. Articolo									
625.590.100	9 - 13	50 - 95	5.5 - 7	4.5	10	3	300 - 2800		0.392

Specifiche tecnici: **Non equipotenziale, regolabile SHTF5,2/10V**

Articolo no.	625.590.100
<b>Diametro funi portanti</b>	9 - 13 mm
<b>Sezione funi portanti</b>	50 - 95 mm <sup>2</sup>
<b>Sagomatura filo di contatto</b>	5.5 - 7 mm
<b>Diametro del filo di sospensione</b>	4.5 mm
<b>Sezione del filo di sospensione</b>	10 mm <sup>2</sup>
<b>Forza di slittamento</b>	3 kN
<b>Lunghezza a</b>	300 - 2800 mm
Specifiche commerciali	
<b>Numero di tariffa doganale</b>	0
<b>paese di origine</b>	indeterminato
Specificazione logistica	
<b>Chilo / pezzo</b>	0.392 kg

