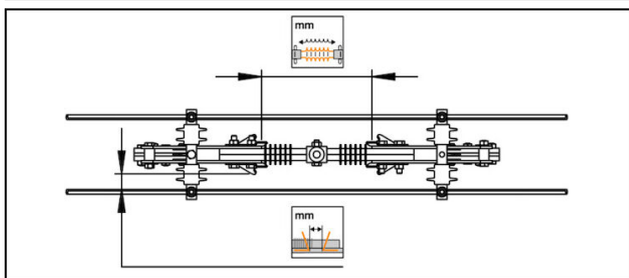
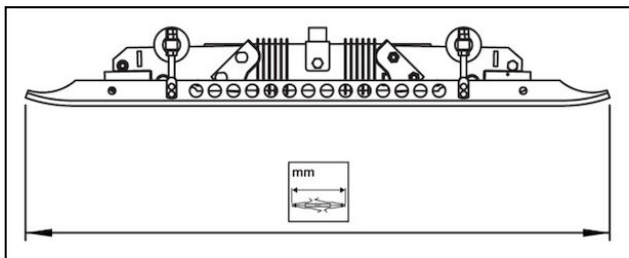
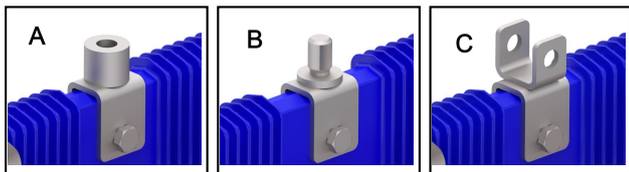
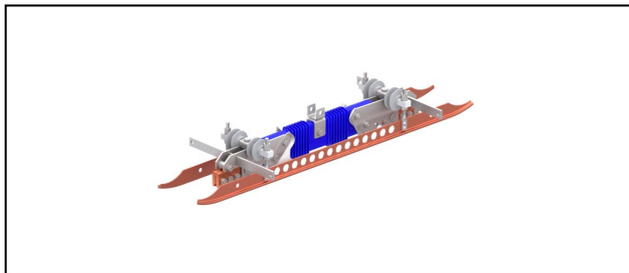


## Isolatori di sezione

### FTM1.5



#### Applicazione

Tratte neutra o isolatore di sezione per linee tranviarie e treno urbano  
 Velocità massima fino a 80 km/h  
 Con sospensione centrale su isolatore

#### Materiale

GRP/silicone, Cu, CuNiSi, acciaio inox

#### Legenda

- 1) Solo con sospensione centrale
- 2) Con sospensione centrale e sospensione standard
- A) Con bussola filettata 5/8
- B) Con bullone filettato M16
- C) Con cerniera per bulloni Ø 12

Rif. Articolo	mm <sup>2</sup>	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kN	
655.300.009	80 - 150	5.6 - 6.9	370		435	35	1000	max.10	A, 1	
655.300.036	80 - 150	5.6 - 6.9	370	610	435	35	1000	max.10	B, 2	
655.300.012	80 - 150	5.6 - 6.9	370	610	435	35	1000	max.10	C, 2	

#### Accessori



#### Tenditore SSCH110-135

Rif. Articolo	mm								Kg
695.002.671	110 - 135								0.192

#### Accessori



#### Tenditore SSCH95-125

Rif. Articolo	mm								Kg
695.001.670	95 - 125								0.139



## Accessori



## Tenditore SSCH200-280

Rif. Articolo	mm a	mm b	mm c					Kg	
690.010.727	200 - 280	15						0.163	1, 3
690.023.727	200 - 280	15						0.163	1, 2
690.025.727	200 - 280	18	8					0.163	1, 2
690.035.000	200 - 280	18	8					0.163	1, 3
690.038.000	200 - 280	18	8					0.163	1, 3, 4

## Accessori



## SAL

Rif. Articolo		mm a						Kg	
696.016.010	Al	1610							1.2

Specifiche tecniche: **FTM1.5**

	655.300.009	655.300.036	655.300.012
<b>Sezione filo di contatto</b>	80 - 150 mm <sup>2</sup>		
<b>Sagomatura filo di contatto</b>	5.6 - 6.9 mm		
<b>Distanza di isolamento</b>	370 mm		
<b>Lunghezza tra sospensioni</b>		610 mm	
<b>Lunghezza tra fili di contatto</b>	435 mm		
<b>Distanza delle corna</b>	35 mm		
<b>Lunghezza totale</b>	1000 mm		
<b>Carico di servizio raccomandato</b>	max. 10 kN		
<b>Carico meccanico specificato (CMS)</b>	80 kN		
<b>Carico di rottura dell'isolatore di sezione</b>	80 kN		
<b>Specifiche commerciali</b>			
<b>Numero di tariffa doganale</b>	85353000		
<b>paese di origine</b>	CH		
<b>Specificazione logistica</b>			
<b>Chilo / pezzo</b>	11 kg		

