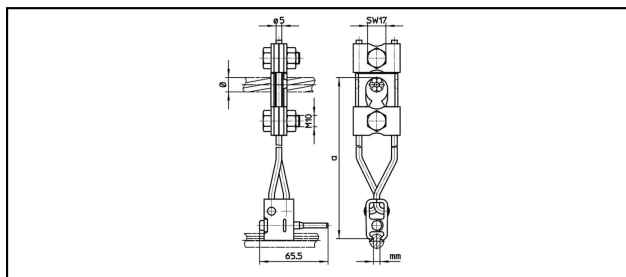


## Pendules à fil

■ **DHF9H** Pendule à fil**Application**







Suspension pour fil de contact, non-équipotentiel

**Description**

Couple de serrage 12-15 Nm

**Matériel**

Corps CuNiSi / Cable Cu

Réf. article		 mm Ø	 mm	 kN	 mm a				 Kg
625.403.732	50 - 150	9 - 15.7	5.6	5	125 - 1500				0.81

Caractéristiques techniques: **Pendule à fil DHF9H**

Ref. article	625.403.732
<b>Longueur a</b>	125 - 1500 mm
<b>Section câble porteurs</b>	50 - 150 mm <sup>2</sup>
<b>Diamètre câble porteur</b>	9 - 15.7 mm
<b>Rainure du fil de contact</b>	5.6 mm
<b>Force de glissade</b>	5 kN
Spécifications commerciales	
<b>Numéro de tarif douanier</b>	85359000
<b>pays d'origine</b>	CH
Spécifications logistiques	
<b>Kilo / pièce</b>	0.81 kg

