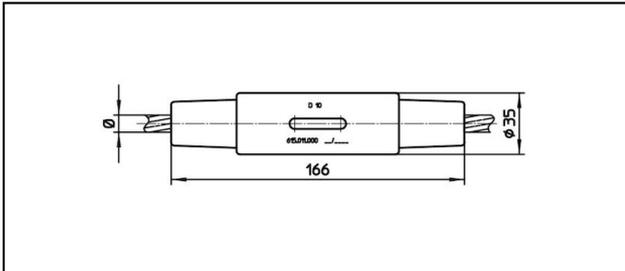


## Giunto a cono

## ■ KV166

**Applicazione**

Connessioni resistenti alla trazione e alla corrente per conduttori in Cu, Bz, acciaio e Cu-acciaio

**Caratteristiche**

Carico di esercizio min. 3 kN / max. 25 kN

Carico di rottura del corpo min. 80 kN

**Materiale**

Corpo CuNiSi / Cono AlBz

**Legenda**

1) Codice colore

Rif. Articolo	mm Ø	mm <sup>2</sup>	«N»					Kg	
615.218.000	11.25	72	S72					0.71	1
615.011.000	9.8	65	D10					0.71	

Specifiche tecnici: **KV166**

	615.218.000	615.011.000
<b>Diametro funi portanti</b>	11.25 mm	9.8 mm
<b>Sezione funi portanti</b>	72 mm <sup>2</sup>	65 mm <sup>2</sup>
<b>ferroviaria prodotto nome</b>	S72	D10
Specifiche commerciali		
<b>Numero di tariffa doganale</b>	85359000	
<b>paese di origine</b>	CH	
Specificazione logistica		
<b>Chilo / pezzo</b>	0.71 kg	

