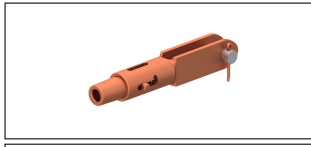
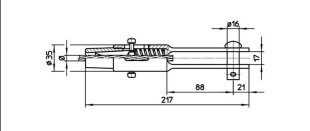
# Manchons d'extrémité

# GCL217/17 Spc.





### **Application**

Conducteurs Cu, Cu-acier ou Bz soumis à la traction

# Description

Charge en service min. 3 kN / max. 25 kN Charge de rupture du carter min. 80 kN

#### Matériel

Carter en CuNiSi / Cône en AlBz resp. en CuNiSi

### Légende

1) Avec goupille en cuivre

Réf. article	«N»	mm Ø	mm²			Kg	
615.117.102	F5	8.9	50			0.86	1
615.120.103	F7	9.8	70			0.86	1
615.122.150	F8	10.8	80			0.86	1
615.118.151	F10	12	100			0.85	1

Caractéristiques techniques: GCL217/17 Spc.

	615.117.102	615.120.103	615.122.150	615.118.151			
ferroviaire produit nom	F5	F7	F8	F10			
Diamètre câble porteur	8.9 mm	9.8 mm	10.8 mm	12 mm			
Section câble porteurs	50 mm <sup>2</sup>	70 mm²	80 mm²	100 mm <sup>2</sup>			
Spécifications commerciales							
Numéro de tarif douanier	85359000						
pays d'origine	CH						
Spécifications logistiques							
Kilo / pièce		0.86 kg					

