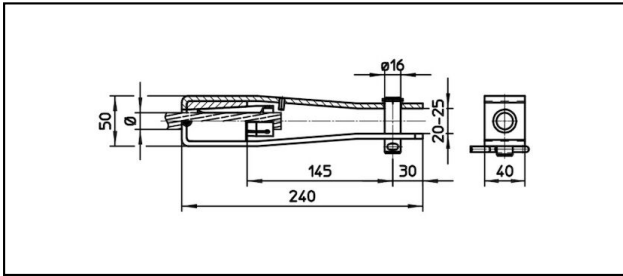


Manchons d'extrémité

■ GI50/40,B16

**Application**

Conducteur en 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 acier inoxydable / Cône en AlBz resp. en acier inoxydable

Légende

- 1) Cône en acier inoxydable pour câbles en inox
- 2) Corps en acier inoxydable A4

Réf. article	«N»	mm Ø	mm²	mm Ø	mm²			Kg	
610.090.000	S120							1.51	
610.000.005	S150	15.8	150					1.51	2
610.047.000	FD150/S150	15.8	150	15.8	150			1.51	
610.025.175	FD193/S160	16.8	160	16.8	193			1.51	
610.026.111	S185	17.5	185					1.51	
610.049.000	S250	21	250					1.51	
610.104.000	S90 St	12.4	90					1.51	1
610.059.000	S101 St	15.5	101					1.51	1
610.000.006	FD150			15	150			1.51	

Caractéristiques techniques: **GI50/40,B16**

	610.090.000	610.000.005	610.047.000	610.025.175
ferroviaire produit nom	S120	S150	FD150/S150	FD193/S160
Diamètre câble porteur		15.8 mm		16.8 mm
Section câble porteurs		150 mm ²		160 mm ²
Diamètre fil de contact			15.8 mm	16.8 mm
Section fil de contact			150 mm ²	193 mm ²
Spécifications commerciales				
Numéro de tarif douanier	85359000			
pays d'origine	CH			
Spécifications logistiques				
Kilo / pièce	1.51 kg			

	610.026.111	610.049.000	610.104.000	610.059.000
ferroviaire produit nom	S185	S250	S90 St	S101 St
Diamètre câble porteur	17.5 mm	21 mm	12.4 mm	15.5 mm
Section câble porteurs	185 mm ²	250 mm ²	90 mm ²	101 mm ²
Diamètre fil de contact				
Section fil de contact				
Spécifications commerciales				
Numéro de tarif douanier	85359000			
pays d'origine	CH			
Spécifications logistiques				
Kilo / pièce	1.51 kg			

	610.000.006
ferroviaire produit nom	FD150
Diamètre câble porteur	
Section câble porteurs	
Diamètre fil de contact	15 mm
Section fil de contact	150 mm ²
Spécifications commerciales	
Numéro de tarif douanier	85359000
pays d'origine	CH
Spécifications logistiques	
Kilo / pièce	1.51 kg