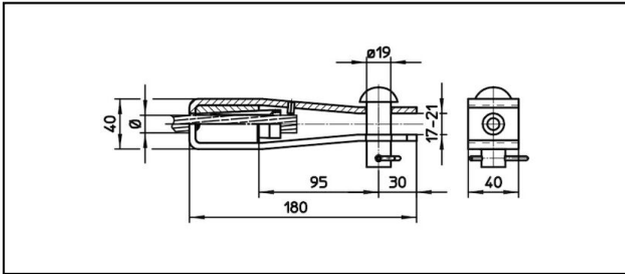


Manchons d'extrémité

■ GI40/40,B19 Spc.

**Application**

Pour 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. 60 kN

Matériel

Carter en acier inoxydable / Cône en AlBz / Boulon en acier zingué

Réf. article	«N»	mm Ø	mm²	mm Ø	mm²				Kg
610.094.000	S50	9.8	50						0.91
610.085.000	S70	10.8	70						0.91
610.095.000	S95	12.9	95						0.91
610.096.000	S120	14	120						0.91
610.093.000	FD100			12.4	100				0.91
610.084.000	FD120			13.8	120				0.91

Caractéristiques techniques: **GI40/40,B19 Spc.**

	610.094.000	610.085.000	610.095.000	610.096.000
ferroviaire produit nom	S50	S70	S95	S120
Diamètre câble porteur	9.8 mm	10.8 mm	12.9 mm	14 mm
Section câble porteurs	50 mm ²	70 mm ²	95 mm ²	120 mm ²
Diamètre fil de contact				
Section fil de contact				
Spécifications commerciales				
Numéro de tarif douanier	85359000		0	85359000
pays d'origine	CH		indéfini	CH
Spécifications logistiques				
Kilo / pièce	0.91 kg			

	610.093.000	610.084.000
ferroviaire produit nom	FD100	FD120
Diamètre câble porteur		
Section câble porteurs		
Diamètre fil de contact	12.4 mm	13.8 mm
Section fil de contact	100 mm ²	120 mm ²
Spécifications commerciales		
Numéro de tarif douanier	85359000	
pays d'origine	CH	
Spécifications logistiques		
Kilo / pièce	0.91 kg	