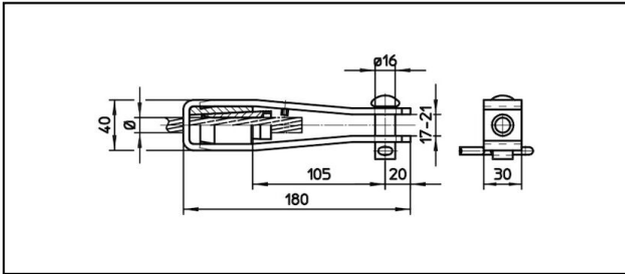


Manchons d'extrémité

■ **GI40/30,B16** Manchon d'extrémité**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. 60 kN

Matériel

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

Légende

- 1) Cône en acier inoxydable pour câbles en inox
- 2) Avec code de couleur

Réf. article	«N»	mm Ø	mm²	mm Ø	mm²			Kg	
610.045.000	S95/FD100-1 10	12.9	95	12.9	100 - 110			0.82	

Caractéristiques techniques: **Manchon d'extrémité GI40/30,B16**

Ref. article	610.045.000
ferroviaire produit nom	S95/FD100-110
Diamètre câble porteur	12.9 mm
Section câble porteurs	95 mm ²
Diamètre fil de contact	12.9 mm
Section fil de contact	100 - 110 mm ²
Spécifications commerciales	
Numéro de tarif douanier	85359000
pays d'origine	CH
Spécifications logistiques	
Kilo / pièce	0.82 kg