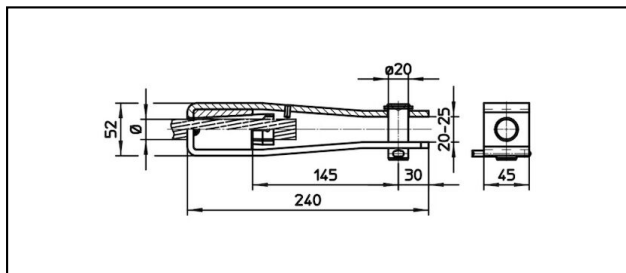


Manchons d'extrémité

■ **G152/45,B20** Manchon d'extrémité**Application**

Conducteur en Cu, Cu-Acier ou Bz soumis à la traction

Description

Charge en service min. 3 kN / max. 25 kN








Charge minimale de rupture du carter min. 120 kN

Matériel

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

Légende

1) Cône en acier inoxydable pour câbles en inox

Réf. article									
610.081.000	S240	21	240					1.66	

Caractéristiques techniques: **Manchon d'extrémité GI52/45,B20**

Ref. article	610.081.000
ferroviaire produit nom	S240
Diamètre câble porteur	21 mm
Section câble porteurs	240 mm ²
Spécifications commerciales	
Numéro de tarif douanier	85359000
pays d'origine	CH
Spécifications logistiques	
Kilo / pièce	1.66 kg