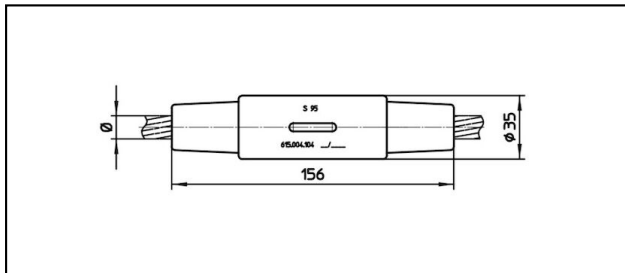


Coupleur conique

■ KV156 Manchon à cônes



Application

Connexions résistantes à la traction et au courant pour les conducteurs en Cu, Bz, acier et Cu-acier

Description

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








Charge de rupture du carter min. 80 kN

Matériel

Carter CuNiSi / Cône AIBz resp. acier inoxydable

Légende

- 1) Carter sécurisé
- 2) Cône acier inoxydable
- 3) Code couleur

Réf. article									
615.008.150	S85/D11.5	11.25	85	11.5	104			0.7	

Caractéristiques techniques: **Manchon à cônes KV156**

Ref. article	615.008.150
ferroviaire produit nom	S85/D11.5
Diamètre câble porteur	11.25 mm
Section câble porteurs	85 mm ²
Diamètre fil de contact	11.5 mm
Section fil de contact	104 mm ²
Spécifications commerciales	
Numéro de tarif douanier	85359000
pays d'origine	CH
Spécifications logistiques	
Kilo / pièce	0.7 kg