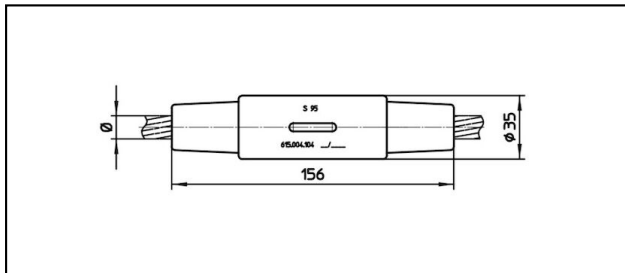


## Coupleur conique

### ■ 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									
615.021.000	D8	7.9	8					0.69	1

Caractéristiques techniques: **Manchon à cônes KV156**

Ref. article	615.021.000
<b>ferroviaire produit nom</b>	D8
<b>Diamètre câble porteur</b>	7.9 mm
<b>Section câble porteurs</b>	8 mm <sup>2</sup>
<b>remarque</b>	1
Spécifications commerciales	
<b>Numéro de tarif douanier</b>	0
<b>pays d'origine</b>	indéfini
Texte	
<b>remarque</b>	1
Spécifications logistiques	
<b>Kilo / pièce</b>	0.69 kg

