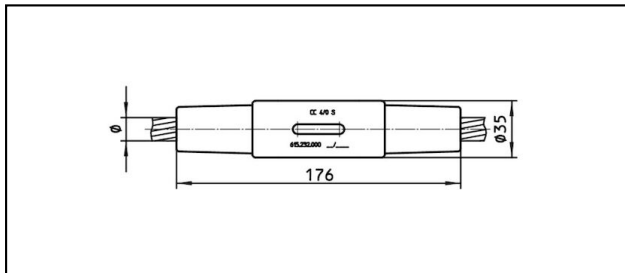


Coupleur conique

■ KV176 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

Légende

1) Cône acier inoxydable

Réf. article									
615.226.000	S50 St	9.6	50					0.81	1

Caractéristiques techniques: **Manchon à cônes KV176**

Ref. article	615.226.000
ferroviaire produit nom	S50 St
Diamètre câble porteur	9.6 mm
Section câble porteurs	50 mm ²
remarque	1
Spécifications commerciales	
Numéro de tarif douanier	85359000
pays d'origine	CH
Texte	
remarque	1
Spécifications logistiques	
Kilo / pièce	0.81 kg

