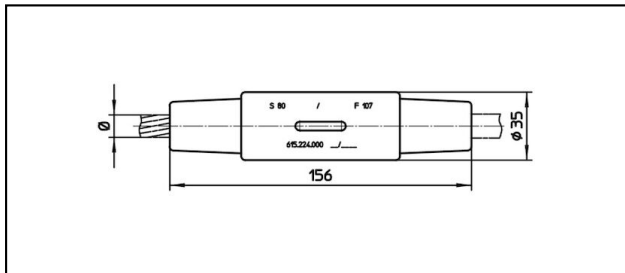


Coupleur conique

■ RV156 Manchon de jonction



Application

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

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) Carter sécurisé

| Réf. article |  |  |  |  |  | | |  |  |
|--------------|---|---|---|---|---|--|--|---|---|
| 615.024.000 | S85/D8 | 7.9 - 12.75 | 85 | 8 | 50 | | | 0.69 | |

Caractéristiques techniques: **Manchon de jonction RV156**

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Ref. article | 615.024.000 |
| ferroviaire produit nom | S85/D8 |
| Diamètre câble porteur | 7.9 - 12.75 mm |
| Section câble porteurs | 85 mm ² |
| Diamètre fil de contact | 8 mm |
| Section fil de contact | 50 mm ² |
| Spécifications commerciales | |
| Numéro de tarif douanier | 85359000 |
| pays d'origine | CH |
| Spécifications logistiques | |
| Kilo / pièce | 0.69 kg |

