






Raccord flexible rond

■ PA 36 Raccord flexible rond



Description

Isolation transperçante, grande flexibilité
 Longueur = centre de trou à centre de trou
 Longueur spéciale sur demande

| Réf. article | Nombre-E |  |  |  |  | | | | |  |
|--------------|-------------|---|---|---|---|--|--|--|--|---|
| 265.020.102 | 156 940 920 | Cu | 50 | 1000 | 10.5 | | | | | 1 |

Caractéristiques techniques: **Raccord flexible rond PA 36**

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Ref. article | 265.020.102 |
| Matériel | Cu |
| Matière de conducteur | Cu, nu |
| Avec cosses de câbles | Oui |
| Section nominale de conducteur | 50 mm ² |
| Longueur a | 1000 mm |
| Isolé | Oui |
| Forme de conducteur | rond |
| Diamètre de boucle | 10.5 mm |
| Diamètre extérieur ca. | 14 mm |
| Classe de conducteur | K1.6 = à fil très fin |
| Spécifications commerciales | |
| Numéro de tarif douanier | 85444900 |
| pays d'origine | CH |
| Spécifications logistiques | |
| VPE Poids | 0.596 kg |

