

## Manchon à cônes Cu

### ■ FRL 4 Manchon à cônes



#### Application

Pour conducteurs en cuivre

#### Description

Les manchons à cônes sont automatiquement bloqués. Par l'introduction simple du conducteur dans le cône, la sûreté du raccordement est parfaite. Lors de la commande, indiquer la section de la corde, le nombre et le diamètre des brins.

Arrondir le conducteur légèrement avant l'introduction dans le cône.

#### Légende

a) Manchon avec réduction

Réf. article	Nombre-E									
125.062.109	156 030 600	Cu	25							10

Caractéristiques techniques: **Manchon à cônes FRL 4**

Ref. article	125.062.109
Approprié pour conducteurs massifs	Non
Approprié pour conducteurs multifilaires	Oui
Section nominale	25 mm <sup>2</sup>
Section nominale de conducteur	25 mm <sup>2</sup>
Matériel	Cu
Forme de douille	long
Pour jonctions résistants à la traction	Oui
Approprié pour conducteur rond	Oui
Série de tension	jusqu'à 35 kV
Exécution	exécution normale
Nombre de dérivations	2
Surface	poli
Retenue d'huile/pont	Non
Type de raccordement	raccord à joint
Spécifications commerciales	
Numéro de tarif douanier	85389000
pays d'origine	CH
Spécifications logistiques	
VPE Poids	1.25 kg