

Cosse tubulaire CU, 185mm²

Type A-M, pour câble en cuivre

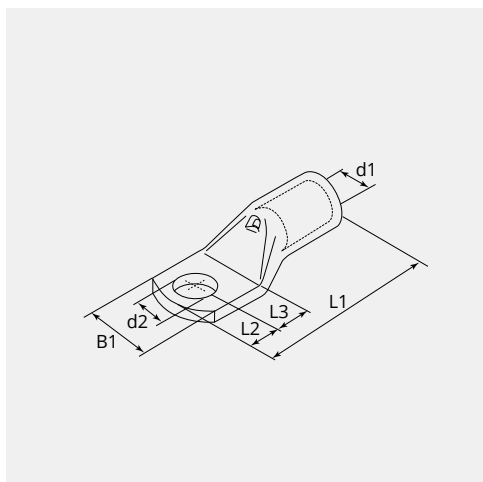
| | |
|-------------------|-----------|
| Numéro d'article: | A37-M16 |
| Poids du produit | 0.1267 kg |
| UC: | 15 |



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|--|----------------------------|
| Matériau: | Cuivre ETP (CW008A) |
| Surface: | Eternés électrolytiquement |
| Section câble (mm ²): | 185 |
| Section câble fils fin (mm ²): | 150 - 185 |
| Section câble (AWG/MCM): | 300 - 350 |
| Boulon (Ø): | 16 |
| Trou d'inspection: | Oui |
| Fabricant: | Groupe Cembre |

DIMENSIONS



DIMENSIONS

| | |
|----------|------|
| L1 (mm): | 88.0 |
| L2 (mm): | 17.0 |
| L3 (mm): | 19.0 |
| B1 (mm): | 35.5 |
| d1 (Ø): | 19.2 |
| d2 (Ø): | 17.0 |

REMARQUE

Sur chaque cosse figure les caractéristiques suivantes: logo de la société, le code du produit, la spécification de la matière, la section de câble à utiliser (mm²) et l'écrou Ø (mm)