

Fiche technique

Conducteur de terre profilée, partiellement isolée

Référence: 5430011



- Mise à la terre 16 mm avec raccord 10 mm
- Avec gaine thermorétractable contre la corrosion

St acier

F galvanisé à chaud

Données sources

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| Référence | 5430011 |
| Type | 204 KS-2000 |
| Désignation 1 | Tige conductrice de terre |
| Désignation 2 | profilé 16/10, gainée |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 2000mm |
| Matériau | acier |
| Surface | galvanisé à chaud |
| Norme de surface | DIN 267, Teil 10 |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièces |
| Poids | 230 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |

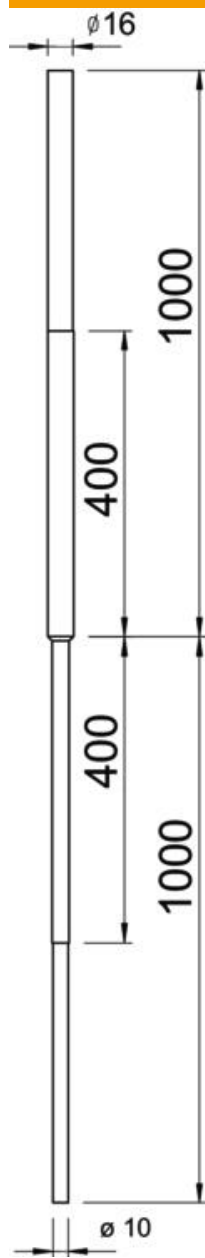
Fiche technique

Conducteur de terre profilée, partiellement isolée

Référence: 5430011

OBO
BETTERMANN

Dimensions



| | |
|----------|----------|
| Longueur | 2 000 mm |
| Cote L | 1 000 mm |

Fiche technique

Conducteur de terre profilée, partiellement isolée

Référence: 5430011



Caractéristiques techniques

| | |
|----------------------------|----------|
| Avec trous de raccordement | non |
| Dimension nominale Ø | 16/10 mm |
| Rajeunit | oui |