

# Fiche technique

## Tige conductrice de terre conique partiellement isolée

Référence: 5430011



- Diamètres 16 mm et 10 mm
- Avec gaine thermorétractable contre la corrosion

**St** Acier  
**F** galvanisé à chaud

### Données de base

|                            |                           |
|----------------------------|---------------------------|
| Référence                  | 5430011                   |
| Typee                      | 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 quantité          | pc                        |
| Poids                      | 230 kg                    |
| Unité de poids             | kg/100 pc                 |

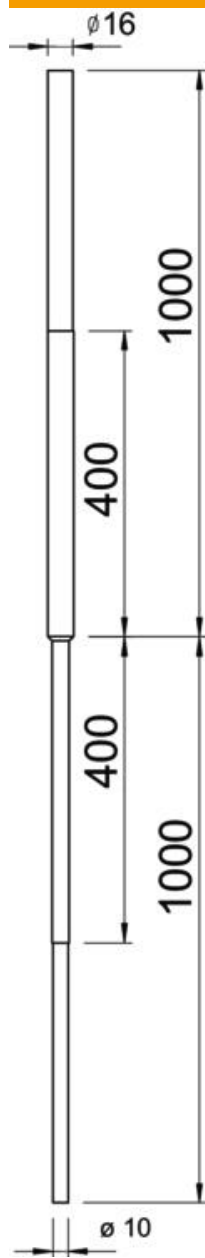
# Fiche technique

## Tige conductrice de terre conique partiellement isolée

Référence: 5430011

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



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

# Fiche technique

## Tige conductrice de terre conique partiellement isolée

Référence: 5430011



### Caractéristiques techniques

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