

# Fiche technique

## Tige de capture arrondie d'un côté, filetage M16

Référence: 5402808



- Avec filetage M16 x 20
- Avec écisse de raccordement
- Avec raccord pré-monté type 5001 DIN pour conducteur rond Rd 8-10
- Pour pieds avec filetage intérieur M16

|    |                                |
|----|--------------------------------|
| St | Acier                          |
| FT | galvanisé à chaud par trempage |

### Données de base

|   |                                |
|---|--------------------------------|
| Référence                                 | 5402808                        |
| Typee                                     | 101 A-L100                     |
| Désignation 1                             | Pointe de captage              |
| Désignation 2                             | avec raccord                   |
| Fabricant                                 | OBO                            |
| Dimension                                 | 1000mm                         |
| Matériau                                  | Acier                          |
| Surface                                   | galvanisé à chaud par trempage |
| Norme de surface                          | DIN EN ISO 1461                |
| Unité d'emballage minimale                | 1                              |
| Unité de quantité                         | pc                             |
| Poids                                     | 160 kg                         |
| Unité de poids                            | kg/100 pc                      |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 3,8202 kg CO2e / 1 Pièce       |

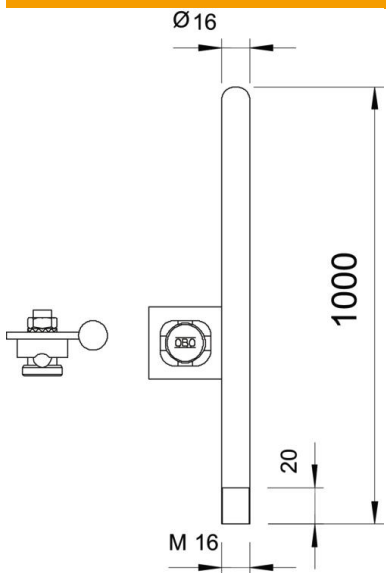
# Fiche technique

## Tige de capture arrondie d'un côté, filetage M16

Référence: 5402808

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



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

### Caractéristiques techniques

|                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| Raccordement               | Conducteur rond            |
| Modèle                     | Paratonnerre à tige simple |
| Modèle isolé haute tension | non                        |
| Dimension nominale Ø       | 16 mm                      |