

# Fiche technique

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

Référence: 5401771

**OBO**  
BETTERMANN



- Convient pour les charges du vent selon Eurocode 1 : NF EN 1991-1-4
- À partir d'une longueur >2,5 m, une fixation supplémentaire, par ex. une entretoise isolée est recommandée
- Ø 16 mm, aluminium
- Pour plots avec taraudage M16

**Alu** Aluminium

### Données de base

Référence	5401771
Typee	101 ALU-1000
Désignation 1	Pointe de captage
Désignation 2	avec filetage
Fabricant	OBO
Dimension	1000mm
Matériau	Aluminium
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	55 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	7,0339 kg CO2e / 1 Pièce

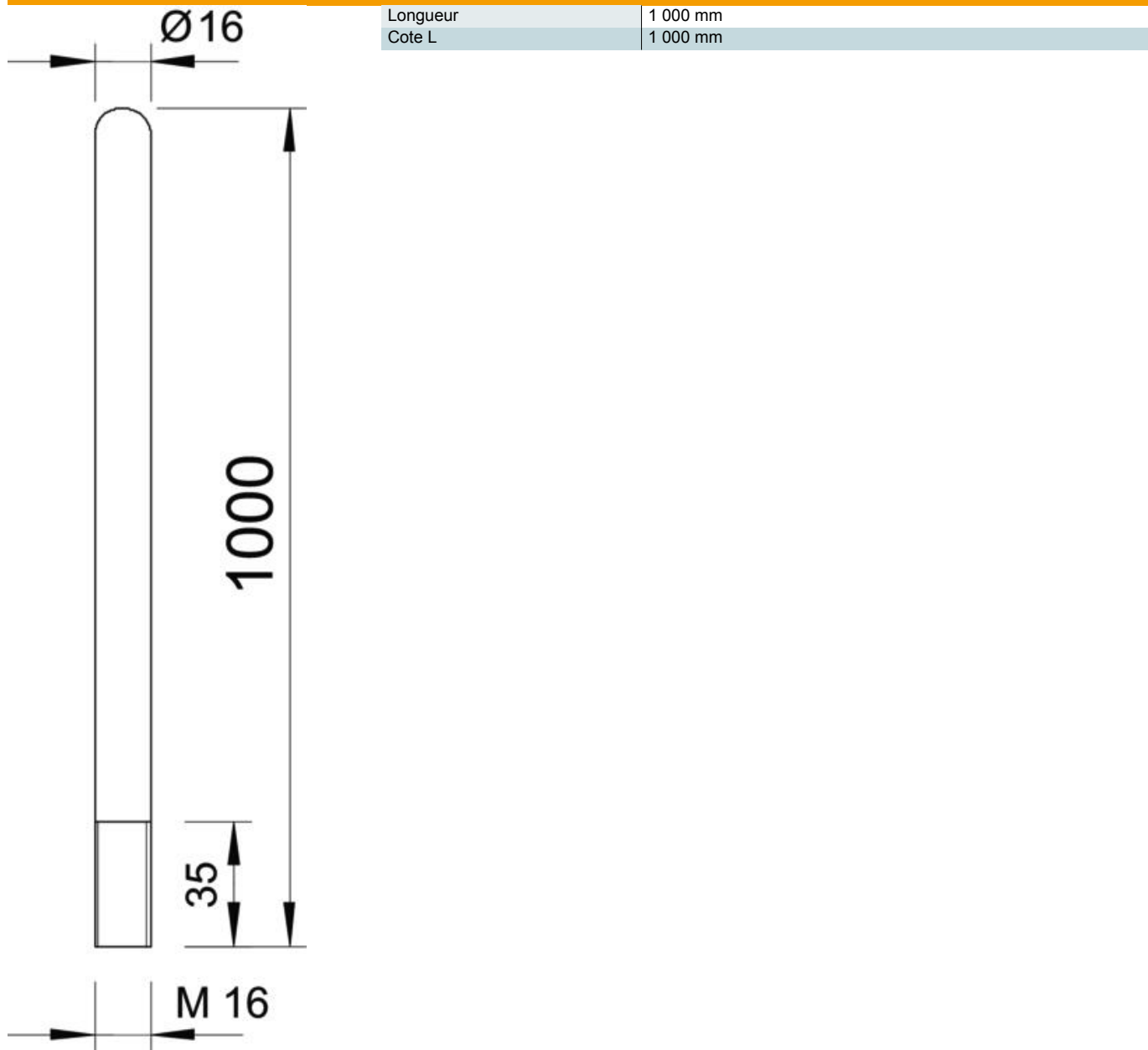
# Fiche technique

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

Référence: 5401771

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensions



# Fiche technique

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

Référence: 5401771



### Caractéristiques techniques

Raccordement	Conducteur rond
Modèle	Tige de captage avec filetage
Modèle isolé haute tension	non
Dimension nominale Ø	16 mm