

# Fiche technique

## Piquet de terre BP

Référence: 5000866



- Système BP (poste fédérale allemande)
- Excellentes propriétés de contact grâce à une garniture en métal tendre dans la perforation
- Avec pivot et perforation pour l'installation en série
- Correspond aux exigences de la norme VDE 0185-305 (CEI 62305) et DIN EN 62561-2
- Courant de court-circuit I<sub>k</sub> (50 Hz), durée 1 s, température max. 300 °C : 4,5 kA (219 20 BP V4A)



**A4** Acier inoxydable 1.4401

### Données de base

Référence	5000866
Type	219 20 BP V4A
Désignation 1	Piquet de terre
Fabricant	OBO
Dimension	1,5m
Matériau	Acier inoxydable 1.4401
Unité d'emballage minimale	5
Unité de quantité	pc
Poids	365 kg
Unité de poids	kg/100 pc

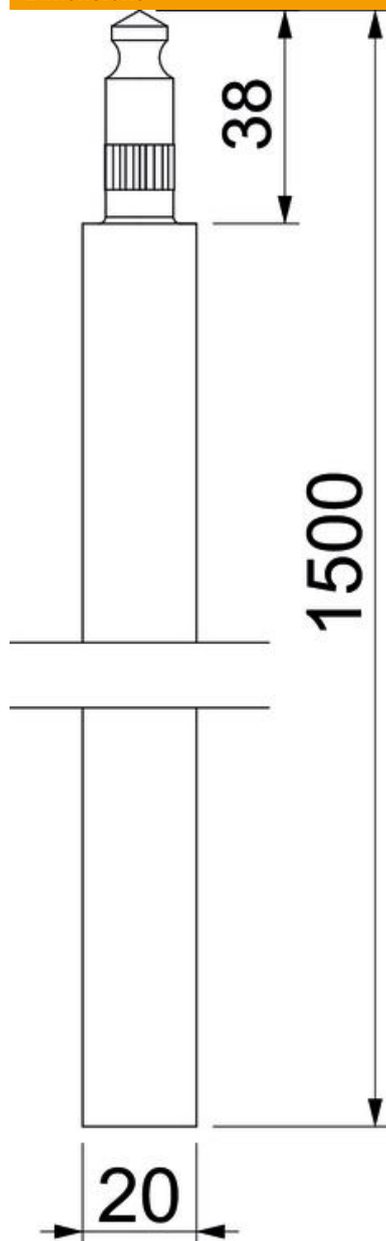
# Fiche technique

Piquet de terre BP

Référence: 5000866



## Dimensions



Longueur	1 500 mm
Cote L	1 500 mm

# Fiche technique

## Piquet de terre BP

Référence: 5000866



### Caractéristiques techniques

Modèle	autres
Forme de piquet de terre	BP
Capacité d'écoulement d'intensité de foudre	H1/150 kA
Courant de court-circuit (50 HZ)(1 s ; ≤300 °C)	4,2
Type de profilé	rond D=20 mm
Type de raccordement	avec pivot/perforation