

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_k (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
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
Empreinte CO (GWP) du berceau à la porte	18,5201 kg COe / 1 Pièce

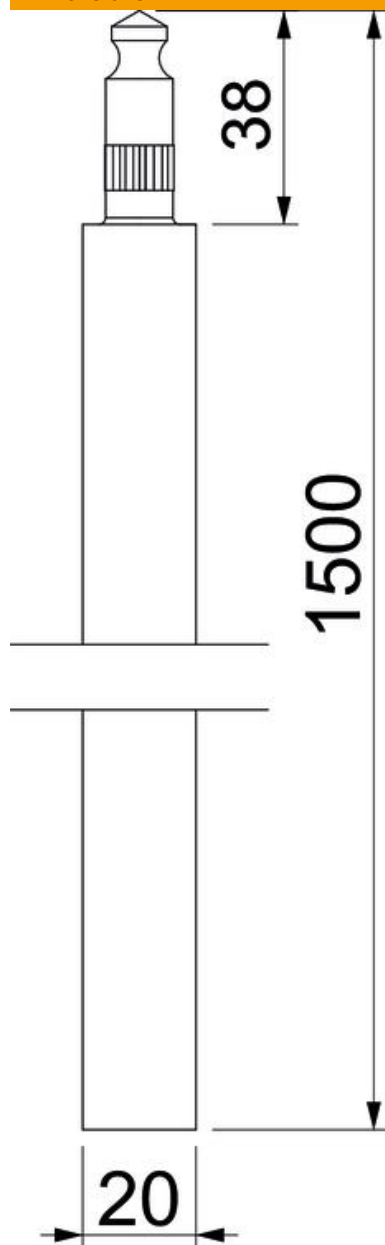
Fiche technique

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 kA
Type de profilé	rond D=20 mm
Type de raccordement	avec pivot/perforation