

Fiche technique

Tige isolante

Référence: 5408148



- Pour l'installation de dispositifs de capture isolés conformément à la norme VDE 0185-305 (CEI 62305)
- Résistant aux intempéries et aux rayons UV
- Plage de température permanente -50 °C à +100 °C
- Facteur de matériel km = 0,7

GFK plastique renforcé de fibres de verre

Données de base

Référence	5408148
Type	101 20-6000
Désignation 1	Tige isolante
Fabricant	OBO
Dimension	6000mm
Matériau	plastique renforcé de fibres de verre
Unité d'emballage minimale	5
Unité de mesure	Pièce
Poids	380 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	35,1758 kg CO2e / 1 Pièce

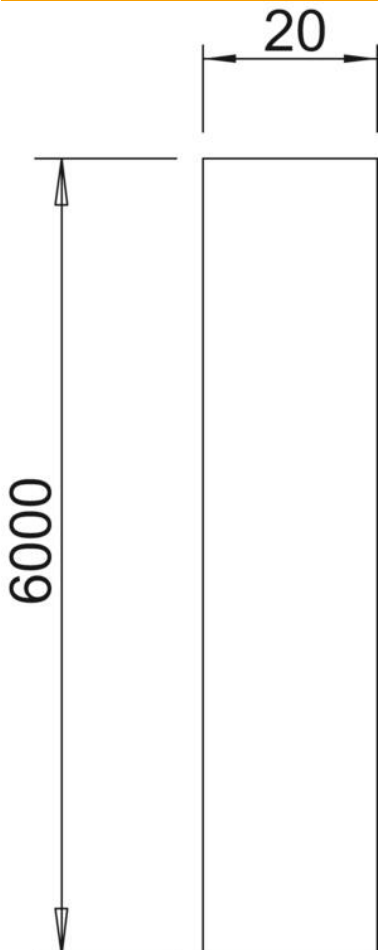
Fiche technique

Tige isolante

Référence: 5408148



Dimensions



Longueur	6 000 mm
Cote D	20 mm
Cote L	6 000 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Paratonnerre à tige simple
Dimension nominale Ø	20 mm