

# Ficha Técnica

## Varilla aislante

Referencia: 5408148



- para montar dispositivos de captación aislados según VDE 0185-305 (IEC 62305)
- Resistente a los rayos UV y a la intemperie
- Rango de temperatura continuo de -50°C a +100°C
- Factor de material km= 0,7



Plástico reforzado con fibras de vidrio

### Datos maestros

Referencia	5408148
Tipo	101 20-6000
Denominación 1	Varilla aislante
Fabricante	OBO
Dimensión	6000mm
Material	Plástico reforzado con fibras de vidrio
Unidad VK más pequeña	5
Cantidad	Pieza
Peso	380 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	35,1758 kg CO2e / 1 Unidad

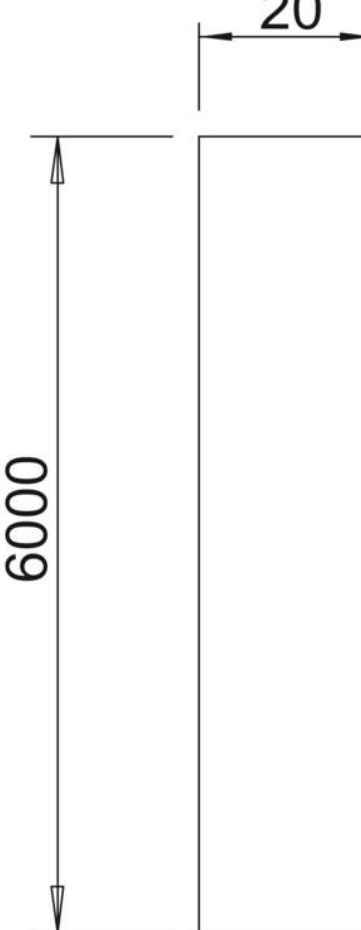
# Ficha Técnica

## Varilla aislante

Referencia: 5408148



### Dimensiones

	Longitud Medida D Medida L	6.000 mm 20 mm 6.000 mm
--	----------------------------------	-------------------------------

### Datos técnicos

Versión Ø	Punta captadora 20 mm
--------------	--------------------------