

# Ficha Técnica

## Varilla aislante

Referencia: 5408105



- 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	5408105
Tipo	101 20-3000
Denominación 1	Varilla aislante
Fabricante	OBO
Dimensión	3000mm
Material	Plástico reforzado con fibras de vidrio
Unidad VK más pequeña	5
Cantidad	Pieza
Peso	190 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	17,7306 kg CO2e / 1 Unidad

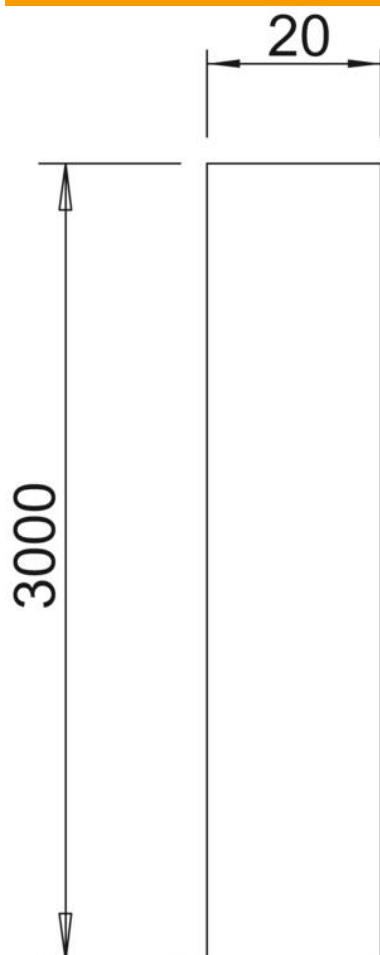
# Ficha Técnica

## Varilla aislante

Referencia: 5408105



### Dimensiones



Longitud	3.000 mm
Medida D	20 mm
Medida L	3.000 mm

### Datos técnicos

Versión	Punta captadora
Ø	20 mm