

Ficha Técnica

Varilla aislante

Referencia: 5408108



- 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	5408108
Tipo	101 16-1500
Denominación 1	Varilla aislante
Fabricante	OBO
Dimensión	1500mm
Material	Plástico reforzado con fibras de vidrio
Unidad VK más pequeña	5
Cantidad	Pieza
Peso	60 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	6,0324 kg CO2e / 1 Unidad

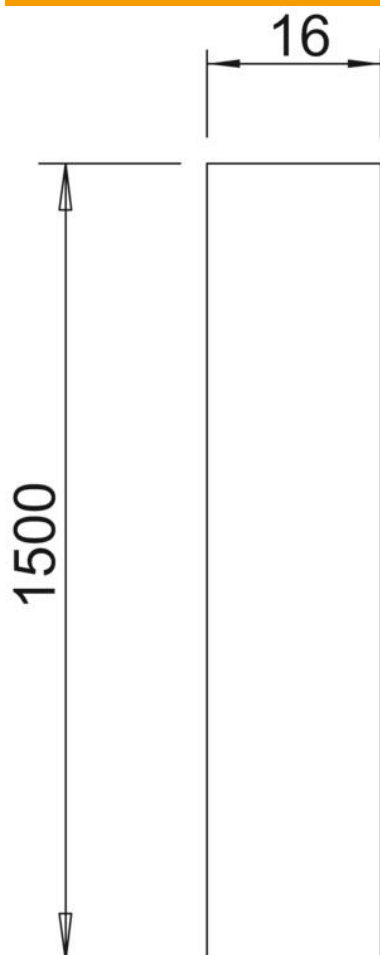
Ficha Técnica

Varilla aislante

Referencia: 5408108



Dimensiones



Longitud	1.500 mm
Medida D	16 mm
Medida L	1.500 mm

Datos técnicos

Versión	Punta captadora
Ø	16 mm