

Ficha Técnica

Varilla aislante

Referencia: 5408109



- 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	5408109
Tipo	101 16-3000
Denominación 1	Varilla aislante
Fabricante	OBO
Dimensión	3000mm
Material	Plástico reforzado con fibras de vidrio
Unidad VK más pequeña	5
Cantidad	Pieza
Peso	120 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	12,0491 kg CO2e / 1 Unidad

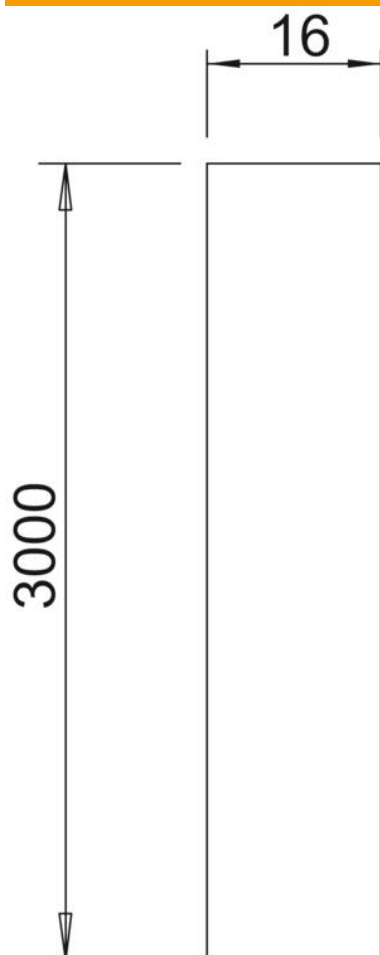
Ficha Técnica

Varilla aislante

Referencia: 5408109



Dimensiones



Longitud	3.000 mm
Medida D	16 mm
Medida L	3.000 mm

Datos técnicos

Versión	Punta captadora
Ø	16 mm