

# Technisches Datenblatt

## Isolationsstange

Artikelnummer: 5408107



- zum Errichten von isolierten Fangeinrichtungen nach VDE 0185-305 (IEC 62305)
- UV-resistant und witterungsbeständig
- Dauertemperaturbereich -50°C bis +100°C
- Materialfaktor km= 0,7

 Glasfaserverstärkter Kunststoff

Stammdaten	
Artikelnummer	5408107
Typ	101 16-750
Bezeichnung 1	Isolationsstange
Hersteller	OBO
Dimension	750mm
Werkstoff	Glasfaserverstärkter Kunststoff
Kleinste VK-Einheit	5
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	30 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
CO2 Fußabdruck (GWP) Cradle-to-Gate	3,0208 kg CO2e / 1 Stück

# Technisches Datenblatt

## Isolationsstange

Artikelnummer: 5408107



### Abmessungen

A technical line drawing of the isolating rod. It shows a vertical rectangle representing the rod itself. A horizontal dimension line at the top indicates a width of 16 mm. A vertical dimension line on the left indicates a height of 750 mm. Arrows at the ends of the dimension lines point to the respective edges of the rectangle.	Länge Maß D Maß L	750 mm 16 mm 750 mm
--	-------------------------	---------------------------

### Technische Daten

Ausführung Nenngröße Ø	Fangstange 16 mm
---------------------------	---------------------