

# Technisches Datenblatt

## Isolationsstange

Art.-Nr. 5408148

**OBO**  
BETTERMANN



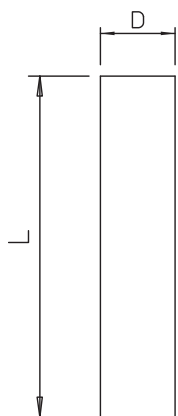
- zum Errichten von isolierten Fangeinrichtungen nach VDE 0185-305 (IEC 62305)
- UV-stabilisiert und witterungsbeständig
- Dauertemperaturbereich -50°C bis +100°C
- Materialfaktor km= 0,7

**GFK** Glasfaserverstärkter Kunststoff

### Stammdaten

|                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| Art.-Nr.                 | 5408148                         |
| Typ                      | 101 20-6000                     |
| Bezeichnung 1            | Isolationsstange                |
| Dimension                | 6000mm                          |
| Werkstoff                | Glasfaserverstärkter Kunststoff |
| Werkstoff Kürzel         | GFK                             |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 5,00 Stück                      |
| Gewicht                  | 380,00 kg/100 St.               |

### Technische Daten



|             |             |
|-------------|-------------|
| Länge       | 6.000,00 mm |
| Maß D       | 20,00 mm    |
| Maß L       | 6.000,00 mm |
| Ausführung  | Fangstange  |
| Nenngröße Ø | 20 mm       |