

# Technisches Datenblatt

## Aluminium-Muffe, mit Gewinde

Art.-Nr. 2046055

**OBO**  
BETTERMANN



Zubehörteil: Rohrverbindungsmuffe mit Gewinde nach DIN EN 60423, für die Verbindungen zwischen Elektroinstallationsrohren und 90°-Bögen.

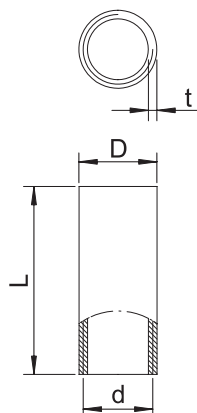
CE M

Alu Aluminium

### Stammdaten

|                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| Art.-Nr.                 | 2046055                   |
| Typ                      | SVM32W ALU                |
| Bezeichnung 1            | Aluminiumverbindungsmuffe |
| Bezeichnung 2            | mit Gewinde               |
| Dimension                | M32x1,5                   |
| Werkstoff                | Aluminium                 |
| Werkstoff Kürzel         | Alu                       |
| Kleinste VK-Einheit (VG) | 50,00 Stück               |
| Gewicht                  | 3,10 kg/100 St.           |

### Technische Daten



|                                   |                          |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Länge                             | 45,00 mm                 |
| Maß D                             | 35,00 mm                 |
| Maß L                             | 45,00 mm                 |
| Maß M                             | M32                      |
| Maß d                             | 32,00 mm                 |
| Maß t                             | 2,50 mm                  |
| Ausführung                        | Gewinde                  |
| für Rohrdurchmesser               | 32,00 mm                 |
| Gewinde                           | M32x1,5                  |
| Größe                             | 32                       |
| Halogenfrei                       | <input type="checkbox"/> |
| Oberfläche poliert                | <input type="checkbox"/> |
| Oberfläche gebürstet              | <input type="checkbox"/> |
| Mit Inspektionsöffnung und Deckel | <input type="checkbox"/> |
| Temperaturbereich                 | -45,00 - 250,00 °C       |

# Technisches Datenblatt

## Aluminium-Muffe, mit Gewinde

Art.-Nr. 2046055



### Technische Daten

Zweiteilig

