

# Technisches Datenblatt

## Aluminiumrohr, ohne Gewinde

Artikelnummer: 2046008



Elektroinstallationsrohr ohne Gewindeenden nach EN 61386-1, für den mechanischen Schutz von Kabeln und Leitungen. Mit gratfreier Innenwand.



**Alu** Aluminium

### Stammdaten

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Artikelnummer       | 2046008       |
| Typ                 | S63W ALU      |
| Bezeichnung 1       | Aluminiumrohr |
| Bezeichnung 2       | ohne Gewinde  |
| Hersteller          | OBO           |
| Dimension           | Ø63, 3000mm   |
| Werkstoff           | Aluminium     |
| Kleinste VK-Einheit | 15            |
| Mengeneinheit       | Meter         |
| Gewicht             | 88,394 kg     |
| Gewichtseinheit     | kg/100 m      |

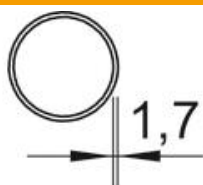
# Technisches Datenblatt

Aluminiumrohr, ohne Gewinde

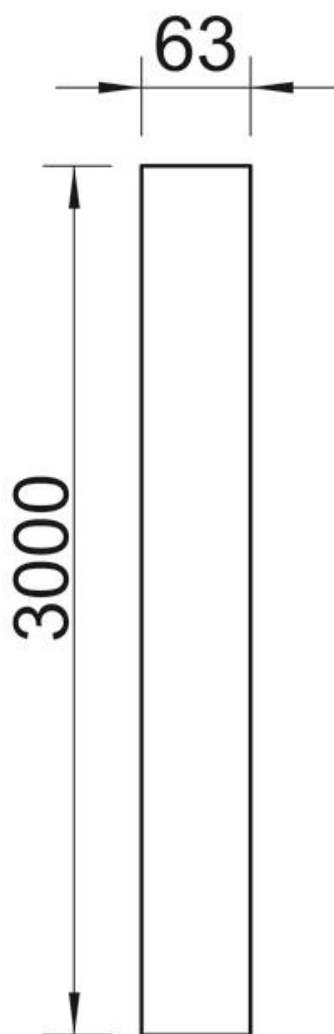
Artikelnummer: 2046008



## Abmessungen



|       |          |
|-------|----------|
| Länge | 3.000 mm |
| Maß D | 63 mm    |
| Maß L | 3.000 mm |
| Maß M | M63      |
| Maß t | 1,7 mm   |



# Technisches Datenblatt

Aluminiumrohr, ohne Gewinde

Artikelnummer: 2046008



## Technische Daten

|  |                        |
|--|------------------------|
| Aufputz                                      | ja                     |
| Ausführung Rohre                             | starr ohne Gewinde     |
| Betoninstallation                            | ja                     |
| Biegeverhalten                               | starr                  |
| Druckfestigkeit                              | schwer (1250 N)        |
| Gebrauchstemperatur max.                     | + 250 °C               |
| Gebrauchstemperatur min.                     | - 45 °C                |
| Hohlwandinstallation                         | ja                     |
| Installation auf Holz                        | ja                     |
| Installation im Erdreich                     | ja                     |
| Installation im Freien                       | ja                     |
| Klassifizierungscode                         | 44561                  |
| Maschinen und Anlageinstallation             | ja                     |
| Mit Muffe                                    | nein                   |
| Oberfläche gebürstet                         | nein                   |
| Oberfläche poliert                           | nein                   |
| Schlagfestigkeit                             | schwer (2,0 kg/300 mm) |
| Temperatureinsatzbereich max.                | 250 °C                 |
| Temperatureinsatzbereich min.                | -45 °C                 |
| Unterflurinstallation (Bitumen, Heißasphalt) | ja                     |
| Unterflurinstallation (Estrich)              | ja                     |
| Unterputz                                    | ja                     |