## **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.







Aluminium

04-			. 4
Sta	amn	naa	iten

Artikelnummer	2046008
Тур	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
CO Fußabdruck (GWP) Cradle- to-Gate	11,0889 kg COe / 1 Meter

# **Technisches Datenblatt**

## Aluminiumrohr, ohne Gewinde





Abmessungen			
		Länge	3.000 mm
(		Maß D	63 mm
	)	Maß L	3.000 mm
	1,7	Maß M	M63
	_   1,7	Maß t	1,7 mm
_			
6	3		
ı O	<b>3</b>		
	-		
<b>A</b>			
3000			
$\geq$			
$\circ$			
$\sim$			
` 1			

## **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