

# Технический паспорт

## Алюминиевая труба без резьбы

Арт.-№ 2046007

**OBO**  
BETTERMANN



Электромонтажная труба без резьбы на концах согласно EN 61386-1 для механической защиты кабеля и проводов. С внутренней стенкой без заусенцев.

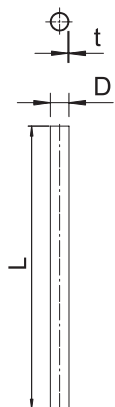
CE

Alu Алюминий

### Исходные данные

Артикульный №	2046007
Тип	S50W ALU
Обозначение 1	Труба из алюминия
Обозначение 2	без резьбы
Размер	ø50, 3000mm
материал	Алюминий
Сокращенное наименование материала	Alu
Минимальная единица продажи	15,00 м
Вес	57,71 кг/100 м

### Технические характеристики



Длина	3.000,00 мм
Размер D	50,00 мм
Размер L	3.000,00 мм
Размер M	M50
Размер t	1,40 мм
Наружный монтаж	<input checked="" type="checkbox"/>
Конструкция труб	Жесткий без резьбы
Бетонная конструкция	<input checked="" type="checkbox"/>
Класс прочности при сжатии	Тяжелый (класс 4)
Размер	50
Установка в полую стену	<input checked="" type="checkbox"/>
Установка на деревянном покрытии	<input checked="" type="checkbox"/>
Установка на земле	<input checked="" type="checkbox"/>
Установка на открытом воздухе	<input checked="" type="checkbox"/>

# Технический паспорт

## Алюминиевая труба без резьбы

Арт.-№ 2046007



### Технические характеристики

Монтаж машин и устройств	<input checked="" type="checkbox"/>
С муфтой	<input type="checkbox"/>
Поверхность полированная	<input type="checkbox"/>
Сатинированная поверхность	<input type="checkbox"/>
Диапазон рабочих температур	-45,00 - 250,00 °C
Напольный монтаж (битум, горячий асфальт)	<input checked="" type="checkbox"/>
Напольный монтаж (бесшовный пол)	<input checked="" type="checkbox"/>
Скрытый монтаж	<input checked="" type="checkbox"/>

### Код классификации стандартов на трубы для электропроводки

Код классификации 44561

### Код классификации стандартов на трубы для электропроводки