

Технический паспорт

Плоский проводник из оцинкованной стали, для
укладки в грунте
Артикульный номер: 5019345

OBO
BETTERMANN

- в соответствии со стандартом DIN EN 62561-2 (ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014);
- отвечает требованиям стандарта VDE 0185-305 (ГОСТ Р МЭК 62305);
- цинковое покрытие: 500 г/м² (приблизительно 70 мкм);
- для молниезащиты, заземления и кольцевого уравнивания потенциалов.



St Сталь

FT Горячее цинкование методом погружения

Исходные данные

Артикульный номер	5019345
Тип	5052 DIN 30X3.5
Обозначение 1	Полосовая сталь
Обозначение 2	Кольцо 25 кг
Производитель	OBO
Размер	30x3,5mm
Материал	Сталь
Поверхность	Горячее цинкование методом погружения
Стандарт поверхности	DIN EN ISO 1461
Минимальная единица продажи	30
Единица расхода	Метр
Масса	84 кг
Единица веса	кг/100 м

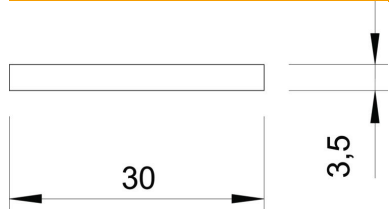
Технический паспорт

Плоский проводник из оцинкованной стали, для
укладки в грунте

Артикульный номер: 5019345



Размеры



Ширина	30 мм
Высота	3,5 мм
Размер В	30 мм
Размер H	3,5 мм

Технические характеристики

Кольцо стандартного размера (ок. кг)	25
Кольцо стандартного размера (ок. м)	30
Length tolerance \pm	5 %
Поперечное сечение	105 мм^2