

Технічний паспорт

Круглий провідник з оцинкованої сталі

Артикули: 5021081



- Згідно DIN EN 62561-2 (ДСТУ EN 62561-2)
- Відповідає вимогам стандарту VDE 0185-305 (ДСТУ EN 62305)
- RD 10 також може бути прокладений у ґрунті
- Цинкове покриття: ≥ 350 г/м² (в середньому
прибл. 50 мкм)



St Сталь

FT гарячецинкований

Основні дані

Артикули	5021081
Позначення 1	Круглий провідник
Позначення 2	125 м
Виробник	OBO
Розмір	8mm
Матеріал	Сталь
Покриття	гарячецинкований
Стандарт поверхні	DIN EN ISO 1461
Мінімальна одиниця продажу VK	125
Одиниця вимірювання	Метр
Маса	40 kg
Одиниця ваги	кг/% шт.

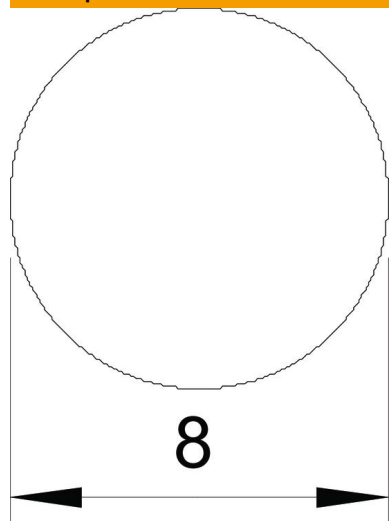
Технічний паспорт

Круглий провідник з оцинкованої сталі

Артикули: 5021081



Розміри



Розмір D	8 mm
----------	------

Технічні характеристики

Кількість окремих провідників	1
Ізольована конструкція з високою пробивною напругою	ні
Розмір бухти (прибл. кг)	50
Розмір бухти (прибл. м)	125
Length tolerance ±	5 %
Поперечний перетин	50 mm ²
Властивість матеріалу	Прочее
Матеріал оболонки	без