

Технічний паспорт

Круглий провідник, нержавіюча сталь А2

Артикули: 5021235



- Згідно DIN EN 62561-2 (ДСТУ EN 62561-2)
- Відповідає вимогам VDE 0185-305 (ДСТУ EN 62305)
- RD 10-V4A може бути прокладений в ґрунті
- Згідно стандарту для фундаментних уземлювачів DIN 18014, в ґрунті необхідно використовувати V4A



A2 Сталь, нержавіюча

Основні дані

Артикули	5021235
Тип	RD 8-V2A
Позначення 1	Круглий провідник
Позначення 2	50 кг
Виробник	OBO
Розмір	8mm
Матеріал	Нержавіюча сталь 1.4301
Мінімальна одиниця продажу VK	125
Одиниця вимірювання	Метр
Маса	40 kg
Одиниця ваги	кг/% шт.

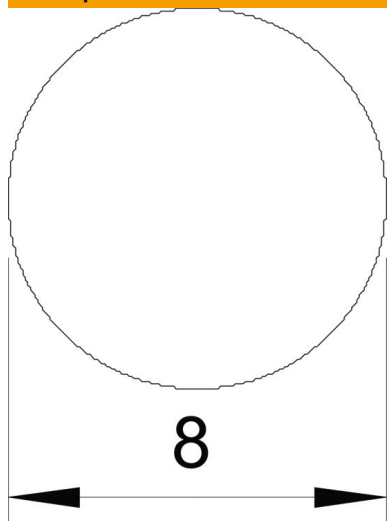
Технічний паспорт

Круглий провідник, нержавіюча сталь А2

Артикули: 5021235



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