

# Технічний паспорт

## Круглий провідник, нержавіюча сталь А2

Артикули: 5021239



- 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	5021239
Тип	RD 10-V2A
Позначення 1	Круглий провідник
Позначення 2	50 кг
Виробник	OBO
Розмір	10mm
Матеріал	Нержавіюча сталь 1.4301
Мінімальна одиниця продажу UK	80
Одиниця вимірювання	Метр
Маса	63 kg
Одиниця ваги	кг/% шт.

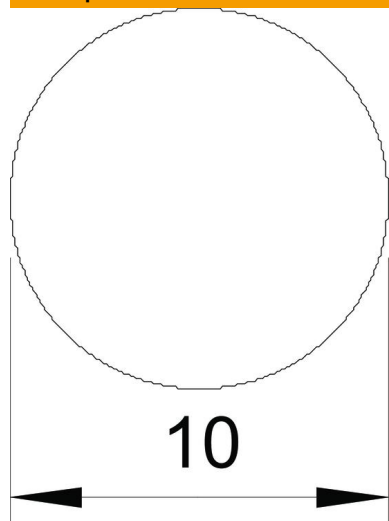
# Технічний паспорт

Круглий провідник, нержавіюча сталь А2

Артикули: 5021239



## Розміри



Розмір D 10 mm

## Технічні характеристики

Кількість окремих провідників	1
Ізольована конструкція з високою пробивною напругою	ні
Розмір бухти (прибл. кг)	50
Розмір бухти (прибл. м)	80
Length tolerance ±	5 %
Поперечний перетин	78 mm <sup>2</sup>
Властивість матеріалу	Прочее
Матеріал оболонки	без