

Технічний паспорт

Круглий провідник з оцинкованої сталі

Арт. № 5021081

OBO
BETTERMANN



- 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)

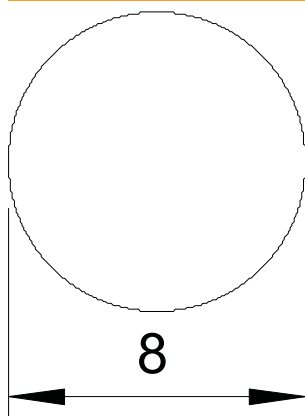


St Сталь
FT гарячецинкований

Основні дані

Арт. №	5021081
Тип	RD 8-FT
Позначення 1	Круглий провідник
Розмір	8mm
Матеріал	Сталь
Матеріал, скорочення	St
Поверхня	гарячецинкований
Поверхня за DIN	DIN EN ISO 1461
Поверхня скорочення	FT
Мінімальна одиниця продажу VK (VG)	125 м
Маса	40,00 кг/100 м

Технічні характеристики



Розмір D	8,00 мм
Кількість окремих провідників	1
Діаметр	8,00 мм
Ізольована конструкція з високою пробивною напругою	<input type="checkbox"/>
Стандартне кільце	125 (прибл.)
Розмір бухти (прибл.)	50,00 са. kg
Номинальний розмір Ø	8 мм
Перетин	50,00 мм ²
Властивість матеріалу	інше
Матеріал оболонки	без