

## Круглый проводник из оцинкованной стали



Тип	Номинальный размер Ø мм	Поперечное сечение мм <sup>2</sup>	Стандартное кольцо са. м	Стандартная бухта са. кг	Вес кг/100 м	Арт.-№
RD 8-FT	8	50	125	50	40,000	5021081
RD 8-FT 50	8	50	50	20	40,000	5021050
RD 10	10	78	80	50	63,000	5021103

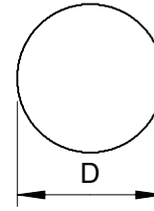
Сталь

Сталь

€/100 м

FT Горячая оцинковка

- в соответствии со стандартом DIN EN 62561-2 (ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014);
- отвечает требованиям стандарта VDE 0185-305 (ГОСТ Р МЭК 62305);
- RD 10 также может быть проложен в грунте;
- цинковое покрытие: 350 г/м<sup>2</sup> (приблизительно 50 мкм).



## Круглый проводник из оцинкованной стали, с оболочкой из ПВХ



Тип	Цвет	Размер d мм	Размер D мм	Поперечное сечение мм <sup>2</sup>	Стандартное кольцо са. м	Стандартная бухта са. кг	Вес кг/100 м	Арт.-№
RD 10-PVC	черный	10	13	78	75	50	67,200	5021162

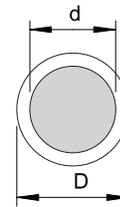
Сталь

Сталь

€/100 м

FT Горячая оцинковка

- в соответствии со стандартом VDE 0185-305 (ГОСТ Р МЭК 62305);
- цинковое покрытие: 350 г/м<sup>2</sup> (приблизительно 50 мкм);
- с оболочкой из ПВХ.



## Круглый проводник из алюминия

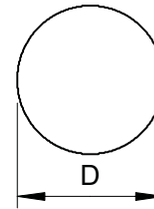


Тип	Номинальный размер Ø мм	Поперечное сечение мм <sup>2</sup>	Стандартное кольцо са. м	Стандартная бухта са. кг	Вес кг/100 м	Арт.-№
RD 8-ALU	8	50	150	20	13,500	5021286
RD 8-ALU-T	8	50	150	20	13,500	5021294
RD 8-ALU-T 75	8	50	75	10	13,500	5021296
RD 10-ALU	10	78	95	20	21,000	5021308

Alu Алюминий

€/100 м

- в соответствии со стандартом DIN EN 62561-2 (ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014);
- отвечает требованиям стандарта VDE 0185-305 (ГОСТ Р МЭК 62305);
- RD 8 ALU: полужесткий (E-AlMgSi0.5 согласно стандарту DIN 48801);
- RD 8 ALU-T: гнущийся (E-AlMgSi0.5 согласно стандарту DIN 48801);
- RD 10 ALU: чистый алюминий (E-Al согласно стандарту DIN 48801);
- AL и ALMgSi: запрещается прокладывать в прямом контакте со штукатуркой, раствором или бетоном, а также в грунте.



## Круглый проводник из алюминия, с оболочкой из ПВХ



Тип	Номинальный размер Ø мм	Поперечное сечение мм <sup>2</sup>	Стандартное кольцо са. м	Стандартная бухта са. кг	Вес кг/100 м	Арт.-№
RD 8-PVC	8/11	50	100	20	20,000	5021332

Alu Алюминий

€/100 м

- в соответствии со стандартом VDE 0185-305 (ГОСТ Р МЭК 62305);
- с оболочкой из ПВХ (не содержит галогенов);
- подходит для прокладки в штукатурке, растворе или бетоне.

