

RD 10 STTZN R81M (800 010)



Оригинал может отличаться от изображения

Стальной проводник для применения в системах молниезащиты в качестве молниеприемной установки или токоотвода согласно стандарту ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014, толщина цинкового слоя ≥ 50 мкм (прибл. 350 г/м^2).

| Тип | RD 10 STTZN R81M |
|---|---|
| Арт. № | 800 010 ✓ |
| Диаметр проводника | 10 мм |
| Поперечное сечение | 78 мм^2 |
| Материал | St/tZn |
| Стандарт | ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014 |
| Толщина цинкового слоя | ≥ 50 мкм (~ 350 г/м^2) |
| Удельная проводимость | $\geq 6,66 \text{ м / Ом мм}^2$ |
| Удельное сопротивление | $\leq 0,25 \text{ Ом мм}^2 / \text{ м}$ |
| Ток короткого замыкания (AC 50 Гц / DC) (1 с; $\leq 300 \text{ °C}$) | 5,5 кА |
| Вес | 617 г/м |
| Код ТН ВЭД (Комбинированная номенклатура ЕС) | 72172030 |
| Код GTIN | 4013364018723 |
| Упак. | 81 м |

Производитель оставляет за собой право на изменение дизайна и технических параметров, размеров, веса и материалов в связи с постоянным совершенствованием продукции. Изображения не определяют точный внешний вид и могут отличаться от указанных изделий.

Проводники поставляются только в целых бухтах.