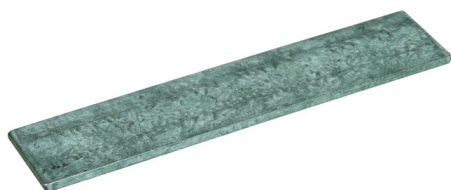


BA 20X2.5 STTZN R100M (810 225)



Оригинал может отличаться от изображения

Стальная полоса для применения в системах молниезащиты или уравнивания потенциалов согласно ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014, толщина цинкового слоя ≥ 70 мкм (прибл. 500 г/м²).

Тип	BA 20X2.5 STTZN R100M
Арт. №	810 225 ✓
Ширина	20 мм
Толщина	2,5 мм
Сечение	50 мм ²
Материал	St/tZn
Стандарт	ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014
Толщина цинкового слоя	≥ 70 мкм (~ 500 г/м ²)
Удельная проводимость	$\geq 6,66$ м / Ом мм ²
Удельное сопротивление	$\leq 0,15$ Ом мм ² / м
Ток короткого замыкания (AC 50 Гц / DC) (1 с; ≤ 300 °C)	3,5 кА
Вес	400 г/м
Код ТН ВЭД (Комбинированная номенклатура ЕС)	72123000
Код GTIN	4013364018815
Упак.	100 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.