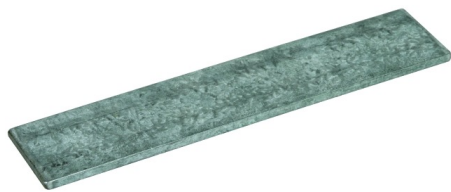


## BA 30X3.5 STTZN R25M (852 335)



Оригинал может отличаться от изображения

Стальная полоса для применения в системах молниезащиты и заземления согласно ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014, толщина цинкового слоя  $\geq 70$  мкм (прибл. 500 г/м<sup>2</sup>).

Тип	BA 30X3.5 STTZN R25M
Арт. №	852 335 ✓
Ширина	30 мм
Толщина	3,5 мм
Сечение	105 мм <sup>2</sup>
Материал	St/tZn
Стандарт	ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014
Толщина цинкового слоя	$\geq 70$ мкм (~ 500г/м <sup>2</sup> )
Удельная проводимость	$\geq 6,66$ м / Ом мм <sup>2</sup>
Удельное сопротивление	$\leq 0,15$ Ом мм <sup>2</sup> / м
Ток короткого замыкания (50 Гц) (1 с; $\leq 300$ °C)	7,3 кА
Вес	840 г/м
Код ТН ВЭД	72123000
Код GTIN	4013364031067
Упак.	25 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.