

## BA 30X3.5 V2A R25M (860 925)



Оригинал может отличаться от изображения

Полоса из нержавеющей стали для применения в системах молниезащиты и кольцевого уравнивания потенциалов согласно стандарту ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014.

Тип	BA 30X3.5 V2A R25M
Арт. №	860 925 ✓
Ширина	30 мм
Толщина	3,5 мм
Сечение	105 мм <sup>2</sup>
Материал	NIRO
№ материала	1.4301 / 1.4303
Стандарт	ГОСТ Р МЭК 62561.2-2014
Удельная проводимость	≥ 1,25 м / Ом мм <sup>2</sup>
Удельное сопротивление	≤ 0,8 Ом мм <sup>2</sup> / м
Вес	825 г/м
Код ТН ВЭД	72202021
Код GTIN	4013364093140
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.