

## SEIL 8 V4A R100M (850 008)



Оригинал может отличаться от изображения

Трос из нержавеющей стали для использования, например, в системах уравнивания потенциалов.

Тип	SEIL 8 V4A R100M
Арт. №	850 008
Сечение	27 мм <sup>2</sup>
Количество и диаметр жил	[7x] 19 x прикл. 0,59 мм
Материал	NIRO (V4A)
№ материала	1.4571 / 1.4404
Внешний диаметр	8 мм
Удельная проводимость	≥ 1,25 м / Ом мм <sup>2</sup>
Удельное сопротивление	≤ 0,8 Ом мм <sup>2</sup> / м
Предел прочности	1570 Н / мм <sup>2</sup>
Вес	235 г/м
Код ТН ВЭД (Комбинированная номенклатура ЕС)	73121020
Код GTIN	4013364129627
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.