

## SEIL 10 V4A R100M (850 010)



Оригинал может отличаться от изображения

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

Тип Арт. №	SEIL 10 V4A R100M 850 010
Сечение	42 мм <sup>2</sup>
Количество и диаметр жил	[7x] 19 x пригл. 0,68 мм
Материал	NIRO (V4A)
№ материала	1.4571 / 1.4404
Внешний диаметр	10 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>
Ток короткого замыкания (AC 50 Гц / DC) (1 с; ≤ 300 °C)	1,5 кА
Вес	395 г/м
Код ТН ВЭД (Комбинированная номенклатура ЕС)	73121020
Код GTIN	4013364129634
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.