

SEIL 8 V4A R100M (850 008)



Оригинал может отличаться от изображения

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

Тип Арт. №	SEIL 8 V4A R100M 850 008
Сечение	27 мм ²
Количество и диаметр жил	[7x] 19 x пригл. 0,59 мм
Материал	NIRO (V4A)
№ материала	1.4571 / 1.4404
Внешний диаметр	8 мм
Удельная проводимость	≥ 1,25 м / Ом мм ²
Удельное сопротивление	≤ 0,8 Ом мм ² / м
Предел прочности	1570 Н / мм ²
Ток короткого замыкания (AC 50 Гц / DC) (1 с; ≤ 300 °C)	1 кА
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.