

SILVYN® SSU

SILVYN® SSU / SSUE — металлический защитный рукав



Œ₩



Механическая стойкость



Износостойкие



Расширенный температурный диапазон

Преимущества

Стойкие к растягивающим усилиям Гибкие Для высоких механических нагрузок Термостойкие

Области применения

Измерительная техника
Техника эксплуатации и монтажа оборудования
Применения с высокими механическими нагрузками

Характеристики

Устойчивость к возгоранию

Конструкция

Спирально намотанный металлический защитный рукав с перекрывающимся профилем

Примечание

SILVYN® SSU 10 с профилем с двойным сцеплением (Agraff) SILVYN® SSUE 10 + 12 с профилем с двойным сцеплением (Agraff)

Последнее обновление (22.02.2024)
©2024 Lapp Group - all rights reserved.
Экономическое управление по продукту http://lapprussia.lappgroup.com
Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте
PN 0456 / 02_03.16





SILVYN® SSU

Техническая информация

Классификация ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC001179

ETIM 5.0 Class-Description: Защитный металлический рукав

Сертификаты соответствия: IEC EN 61386-23

 Материал:
 Оцинкованная сталь

 Температурный диапазон:
 от -100 до +300 °C

Комментарий

Фотографии и иллюстрации представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.

SILVYN® SSU

Номинальный размер Радиус изгиба, мм Подходят для SILVYN® Ед. упаковки, бухты в м Артикул Внутренний диаметр х внешний диаметр, мм LGEF-M/LGES-M SILVYN® SSU — оцинков. сталь — 10 м 13.0 x 16.0 M16x1.5 + M20x1.516.9 x 20.5 M 20 x 1,5 21.1 x 25.0 M 25 x 1,5 28.1 x 32.0 M 32 x 1,5 37.6 x 42.5 M 40 x 1.5 48.4 x 53.0 $M 50 \times 1.5$ 57.5 x 62.5 M 63 x 1.5 70.0 x 77.0 $M75 \times 1,5$ SILVYN® SSU - оцинков. сталь - 25 м 6.8×9.0 M 12 x 1.5 10.2 x 13.0 M 16 x 1.5 M16x1.5 + M20x1.513.0 x 16.0 16.9 x 20.5 M 20 x 1,5 21.1 x 25.0 M 25 x 1,5 28.1 x 32.0 M 32 x 1,5 37.6 x 42.5 $M 40 \times 1,5$ 48.4 x 53.0 $M 50 \times 1,5$ SILVYN® SSU - оцинков. сталь - 50 м 6.8×9.0 M 12 x 1,5 10.2 x 13.0 M 16 x 1,5 13.0 x 16.0 M16x1,5 + M20x1,516.9 x 20.5 M 20 x 1,5