

SILVYN® EF

SILVYN® EF — водонепроницаемый защитный рукав с перекрывающимся профилем и серой наружной оболочкой из ПВХ







Водонепроницаемые



Расширенный температурный диапазон



Износостойкие



Механическая стойкость

Преимущества

Стойкость к воздействию жидкостей Стойкие к растягивающим усилиям Износостойкие Повышенная прочность Особо гибкие

Области применения

Машиностроение
Производство промышленного оборудования
Производство трансформаторов
Для применения в железнодорожном транспорте
Бумажная промышленность

Конструкция

Спирально намотанный тяжелый металлический защитный рукав с зацепляющимся профилем Оболочка из полимера

Последнее обновление (01.02.2018) ©2018 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® EF

Примечание

Ед. упаковки=10 м (по запросу)

Техническая информация

Классификация ETIM 5: ETIM 5.0 Class-ID: EC001179

ETIM 5.0 Class-Description: Защитный металлический рукав

Классификация ЕТІМ 6: Обозначение класса ЕТІМ 6.0: ЕС001179

Описание класса ETIM 6.0: Металлический защитный шланг

По запросу: Увеличение длины на барабане10 м бухты доступны по

запросу

Поставляемые цвета: Серый

Материал: Оцинкованная сталь с оболочкой из ПВХ

Температурный диапазон: от -25 до +70 °C, кратковременно до +90 °C

Комментарий

* Торговый продукт Lapp

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® EF

Артикул		Внутренний диаметр х внешний диаметр, мм	Радиус изгиба, мм
SILVYN® EF			
61722240	5/16"	10,1 x 14,4	65
61712470	3/8"	12,6 x 17,8	85
61712480	1/2"	16 x 21,1	110
61712490	3/4"	21 x 26,4	140
61712500	1"	26,5 x 33,1	170
61712510	1 1/4"	35,1 x 41,8	215
61712520	1 1/2"	40,3 x 47,8	250
61712530	2"	51,6 x 59,9	300