

## SILVYN® SSUE

SILVYN® SSUE — гибкий защитный рукав из нержавеющей стали, выдерживает высокую механическую нагрузку, очень устойчив к коррозии.



Термостойкие



Морозостойкие



Стойкий к коррозии



Механическая стойкость



Износостойкие



Расширенный температурный диапазон

### Преимущества

Стойкие к растягивающим усилиям

Стойкий к коррозии

Гибкие

Для высоких механических нагрузок

Термостойкие

### Области применения

Морские установки

Измерительная техника

Техника эксплуатации и монтажа оборудования

В помещениях с влажной средой или вне помещений

Применения с высокими механическими нагрузками

## SILVYN® SSUE

### 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)

### Техническая информация

Классификация ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC001179

ETIM 5.0 Class-Description: Защитный металлический рукав

Классификация ETIM 6:

Обозначение класса ETIM 6.0: EC001179

Описание класса ETIM 6.0: Металлический защитный шланг

Сертификаты соответствия:

IEC EN 61386-23

Материал:

Нержавеющая сталь AISI316

DW Nr. 1.4404

Температурный диапазон:

от -100 до +400 °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® SSUE**

Артикул	Номинальный размер	Внутренний диаметр x внешний диаметр, мм	Радиус изгиба, мм	Подходят для SILVYN® LGEF-M/LGES-M	Ед. упаковки, бухты в м
SILVYN® SSUE — нержавеющая сталь					
61804600	10	6,8 x 9,1	25	M 12 x 1,5	25
61804601	12	10 x 12,3	30	M 16 x 1,5/1	25
61804602	16	12,9 x 16,4	40	M 16 x 1,5/2	25
61804603	20	16,9 x 20,4	45	M 20 x 1,5	25
61804604	25	20,9 x 24,3	55	M 25 x 1,5	25
61804605	32	27,8 x 31,7	70	M 32 x 1,5	25
61804612	40	37,3 x 42,1	80	M 40 x 1,5	10
61804613	50	48 x 52,8	90	M 50 x 1,5	10

Последнее обновление (25.07.2020)

©2020 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://larrussia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте  
PN 0456 / 02\_03\_16