

## SILVYN® LTP

SILVYN® LTP — черный защитный рукав с толстой оболочкой из ПВХ



Водонепроницаемые



Стойкий к УФ-лучам



Износостойкие



Маслостойкий



Механическая стойкость



Высокая стойкость к воздействию химических веществ

### Преимущества

Стойкость к воздействию жидкостей

Стойкие к растягивающим усилиям

Износостойкие

Повышенная прочность

Стойкие к маслам, кислотам и к УФ-излучению

## SILVYN® LTP

### Области применения

Машиностроение  
Для применения вне помещений  
Производство трансформаторов  
Для применения в железнодорожном транспорте  
Бумажная промышленность

### Конструкция

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

### 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
Поставляемые цвета:	Чёрный, RAL 9005, стойкие к УФ-лучам
Материал:	Оцинкованная сталь ПВХ-оболочка
Температурный диапазон:	от -20 до +105 °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® LTP**

Артикул	Номинальный размер	Внутренний диаметр x внешний диаметр, мм	Радиус изгиба, мм
SILVYN® LTP			
61805400	10 - 1/4"	7 x 11,8	35
61805410	12 - 5/16"	10 x 14,2	40
61805420	16 - 3/8"	12,6 x 17,8	45
61805430	20 - 1/2"	16 x 21,1	65
61805440	25 - 3/4"	21 x 26,4	100
61805450	32 - 1"	26,5 x 33,1	135
61805460	40 - 1 1/4"	35,4 x 41,8	175
61805470	50 - 1 1/2"	40,4 x 47,9	230
61805480	63 - 2"	51,6 x 59,7	280

Последнее обновление (22.01.2018)

©2018 Larr Group - all rights reserved.

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

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