

## SILVYN® ELÖ

SILVYN® ELÖ — пластиковый оснащенный спиралью защитный рукав со спиралью из жесткого ПВХ различной конструкции



Высокая стойкость к воздействию химических веществ



Время на монтаж



Маслостойкий

### Преимущества

Стойкие к жирам, охлаждающим жидкостям, маслам, спец. испытательному маслу ASTM2

Лёгкое втягивание кабеля или провода благодаря гладкой внутренней поверхности

Гибкие

Прочные

Полностью герметичная система при использовании в комбинации с SILVYN® MPC/MPC-M

### Области применения

Машиностроение

Металлообрабатывающие станки

Производство автоматов

Для применений в средах с воздействием химических веществ

### Характеристики

Маслостойкие

Гибкие

Гладкая внутренняя стенка

Стабильные по форме

### Стандарты / Сертификаты соответствия

UL File Nr. E308201

Last Update (11.12.2020)

©2020 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02\_03.16

## SILVYN® ELÖ

### Конструкция

Со встроенной твердой ПВХ спиралью  
Оболочка: мягкий ПВХ-пластикат

### Примечание

Гладкая версия не соотв. UL

### Technical Data

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001177 ETIM 5.0 Class-Description: Защитный рукав из полимеров
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC001177 Описание класса ETIM 6.0: Защитный пластиковый шланг
Сертификаты соответствия:	IEC EN 61386-23
Поставляемые цвета:	Зеленый, RAL 6001
Материал:	Специально гибкая ПВХ-оболочка с жёсткой ПВХ спиралью внутри
Температурный диапазон:	от -20 до +70 °C

### Note

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® ELÖ

Артикул	Номинальный размер	Внутренний диаметр x внешний диаметр, мм	Радиус изгиба, мм	Подходят для SILVYN® MPC-M/MPC 90°M	Подходят для SILVYN® MPC	Подходят для SILVYN® MPC 90°	Метров в ед. упаковки
SILVYN® ELÖ							
61751610	12	10 x 14.5	25	16/1	9	9	30
61751620	16	12 x 16.5	25	16/2 , 20/1	11 , 13,5/1	11 , 13,5/1	30
61751630	20	16 x 21	35	20/2	13,5/2 , 16	13,5/2 , 16	30
61751640	25	22 x 27.5	45	25 x 1,5	21	21	30
61751650	30	25 x 30.5	55	32/1	21	21	30
61751660	32	28 x 33.5	60	32/2	29/2	29/2	30
61751670	40	35 x 41	80	40 x 1,5	36	36	30
61751680	50	40 x 46.4	105	50 x 1,5	42	-	30
61751690	63	50 x 57	120	63 x 1,5	48	-	30

Last Update (11.12.2020)

©2020 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management [www.lappkabel.de](http://www.lappkabel.de)You can find the current technical data in the corresponding data sheet.  
PN 0456 / 02\_03\_16

**SILVYN® ELÖ**

