

## SILVYN® FPS

SILVYN® FPS — очень гибкий защитный рукав из ПВХ



SILVYN® MSK-M



SILVYN® USK/USK-M  
IP54



SILVYN® US/US-M + EE-K  
IP54



SILVYN® LKI/LKI-M  
IP54



SILVYN® EE-K



Стойкий к коррозии



Для буксируемых кабельных цепей



Водонепроницаемые

### Преимущества

Стабильные по форме  
Пластичные и эластичные  
Стойкие к маслам и кислотам  
Водонепроницаемый  
Стойкий к коррозии

### Области применения

Машиностроение  
в буксируемых кабельных цепях (SILVYN® CHAIN)  
Робототехника  
Для подвижного применения  
Для применения внутри помещений

### Характеристики

Без кадмия  
без силикона

### Стандарты / Сертификаты соответствия

UL File Nr. E308201

### Конструкция

Last Update (01.12.2020)  
©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® FPS

Стальная пружина, изолированная ПВХ  
Наружная оболочка из мягкого ПВХ-пластиката

### Примечание

Норма упаковки = 50 м (по запросу)

### 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:	Серый
Материал:	Мягкий ПВХ-пластикат с изолированной стальной спиралью
Температурный диапазон:	от -25 до +80 °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® FPS**

Артикул	Номинальный размер	Внутренний диаметр x внешний диаметр, мм	Радиус изгиба, мм	Подходят для SILVYN® USK-M/US-M	Подходят для SILVYN® LKI-M/MSK-M	Подходят для SILVYN® USK/US/LKI/EE-K	Ед. упаковки, бухты в м
<b>SILVYN® FPS</b>							
61711550	10	7 x 10	8	10 x 1,0	12 x 1,5	7	25
61711590	14	10 x 14	10	12 x 1,5	16 x 1,5	9	25
61711630	17	12.7 x 17.0	13	16 x 1,5	20 x 1,5	11	25
61711670	19	14.7 x 19.0	15	-	-	13,5	25
61711710	21	16 x 21	17	20 x 1,5	25 x 1,5	16	25
61711750	27	21.6 x 27.0	20	25 x 1,5	32 x 1,5	21	25
61711790	36	29 x 36	25	32 x 1,5	40 x 1,5	29	25
61711830	45	38 x 45	36	40 x 1,5	50 x 1,5	36	25
61711910	56	48 x 56	40	50 x 1,5	63 x 1,5	48	25
<b>SILVYN® FPS 10M</b>							
61721690	10	7 x 10	8	10 x 1,0	12 x 1,5	7	10
61721700	14	10 x 14	10	12 x 1,5	16 x 1,5	9	10
61721710	17	12.7 x 17.0	13	16 x 1,5	20 x 1,5	11	10
61721720	19	14.7 x 19.0	15	-	-	13,5	10
61721730	21	16 x 21	17	20 x 1,5	25 x 1,5	16	10
61721740	27	21.6 x 27.0	20	25 x 1,5	32 x 1,5	21	10
61721750	36	29 x 36	25	32 x 1,5	40 x 1,5	29	10
61721760	45	38 x 45	36	40 x 1,5	50 x 1,5	36	10
61721780	56	48 x 56	40	50 x 1,5	63 x 1,5	48	10

Last Update (01.12.2020)

©2020 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.de

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

PN 0456 / 02\_03\_16