

## SILVYN® FPAX-M

SILVYN® FPAX-M — фитинг со степенью защиты IP68/IP69 для защитного рукава SILVYN® FPAS

### Информация

IP66  
IP67  
IP68 (2bar)  
IP69



Максимальная защита от вибраций



Время на монтаж



Оптимальная защита от растягивающих усилий



Расширенный температурный диапазон



Стойкий к УФ-лучам



Водонепроницаемые



Различные разрешения на эксплуатацию

### Преимущества

Быстрый монтаж  
Стойкие к большим растягивающим нагрузкам  
Водонепроницаемый под давлением  
Защита от вибрации

Last Update (03.01.2022)

©2022 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® FPAX-M

### Области применения

В комбинации с защитным рукавом:

SILVYN® FPAS

Для применений в областях с высокими вибрациями

### Характеристики

Черного цвета, стойкие к УФ-лучам и атмосферным воздействиям

Демонтаж возможен с помощью отвертки

### Стандарты / Сертификаты соответствия

UL File Nr. E308201

### Конструкция

Метрическая соединительная резьба

Основной корпус с уплотнением

Верхняя часть с зубцами по диаметру

### Technical Data

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001176 ETIM 5.0 Class-Description: Винтовое соединение для гофрированного защитного рукава
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC001176 Описание класса ETIM 6.0: Пластиковое винтовое соединение гофрированного шланга
Поставляемые цвета:	Серый (RAL 7031) Черный (RAL 9005), стойкость к УФ-излучению
Материал:	PA 6.6 (полиамид) без галогенов
Класс защиты:	IP66 IP67 IP68 (2bar) IP69
Температурный диапазон:	от -50 до +135 °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® FPAX-M**

Артикул	Метрическая резьба	Подходят для SILVYN® FPAS	Штук/ед. упаковки
<b>SILVYN® FPAX-M черный</b>			
55506135	16 x 1,5/1	FPAS 13	10
55506145	16 x 1,5/2	FPAS 16	10
55506155	20x1,5/1	FPAS 16	10
55506165	20x1,5/2	FPAS 21	10
55506175	25 x 1,5	FPAS 28	10
55506185	32x1,5	FPAS 34	10
55506195	40 x 1,5	FPAS 42	2
55506205	50x1,5/1	FPAS 42	2
55506215	50x1,5/2	FPAS 54	2
55506225	63x1,5	FPAS 54	2
<b>SILVYN® FPAX-M серый</b>			
55506235	16 x 1,5/1	FPAS 13	10
55506245	16 x 1,5/2	FPAS 16	10
55506255	20x1,5/1	FPAS 16	10
55506265	20x1,5/2	FPAS 21	10
55506275	25 x 1,5	FPAS 28	10
55506285	32x1,5	FPAS 34	10
55506295	40 x 1,5	FPAS 42	2
55507265	50x1,5/1	FPAS 42	2
55507275	50x1,5/2	FPAS 54	2
55507285	63x1,5	FPAS 54	2

Last Update (03.01.2022)

©2022 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