

SILVYN® FPAG 90° M

SILVYN® FPAG 90° M — фитинг для защитного рукава SILVYN® FPAS



Максимальная защита от вибраций



Время на монтаж



Место для монтажа



Расширенный температурный диапазон



Различные разрешения на эксплуатацию

Преимущества

Угол 90° обеспечивает простой монтаж
Быстрый монтаж
Стойкие к растягивающим усилиям
Герметизация
Защита от вибрации

Области применения

В комбинации с защитным рукавом:
SILVYN® FPAS
Для применений в областях с высокими вибрациями
Для монтажа в ограниченном пространстве

Характеристики

Черного цвета, стойкие к УФ-лучам и атмосферным воздействиям
Демонтаж возможен с помощью отвертки

SILVYN® FPAG 90° M

Стандарты / Сертификаты соответствия

UL File Nr. E308201

Конструкция

Метрическая соединительная резьба
90° угловые
Основной корпус
Верхняя часть с зубцами по диаметру

Примечание

Исполнения с резьбой PG можно найти в интернет-каталоге

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
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® FPAG 90° M

Артикул	Метрическая резьба	Подходят для SILVYN® FPAS	Штук/ед. упаковки
SILVYN® FPAG 90° M чёрный			
55506485	12 x 1,5	10	10
55506495	16 x 1,5	13	10
55506505	16 x 1,5	16	10
55506515	20 x 1,5	16	10
55507075	20 x 1,5	18	10
55506525	20 x 1,5	21	10
55506535	25 x 1,5	28	10
55506545	32x1,5	34	10
55507085	40 x 1,5	42	1
55506555	50 x 1,5	42	1
55506565	50 x 1,5	54	1
55506575	63x1,5	54	1
55507095	63x1,5	67	1
SILVYN® FPAG 90° M серый			
55506480	12 x 1,5	10	10
55506490	16 x 1,5	13	10
55506500	16 x 1,5	16	10
55506510	20 x 1,5	16	10
55507070	20 x 1,5	18	10
55506520	20 x 1,5	21	10
55506530	25 x 1,5	28	10
55506540	32x1,5	34	10
55507080	40 x 1,5	42	1
55506550	50 x 1,5	42	1
55506560	50 x 1,5	54	1
55506570	63x1,5	54	1
55507090	63x1,5	67	1

Last Update (10.12.2020)

©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