

## SILVYN® LKI

SILVYN® LKI — поворотный пластиковый фитинг для защитного рукава

### Информация

Верхняя часть поворачивается, с интегрированной внутренней втулкой



Максимальная защита от вибраций



Время на монтаж



Место для монтажа

### Преимущества

Быстрый и простой монтаж

Защита от вибрации

Стойкие к растягивающим усилиям

Вращающиеся

### Области применения

В комбинации с защитным рукавом:

SILVYN® FPS

SILVYN® FD-PU

Робототехника

Для вращающихся применений

### Характеристики

Гладкая внутренняя поверхность

Оптимальная конструкция

### Конструкция

Соединительная резьба PG

Last Update (28.12.2020)

©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® LKI

Верхняя часть поворачивается, с интегрированной внутренней втулкой

### Technical Data

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001178 ETIM 5.0 Class-Description: Винтовое соединение для защитного рукава из полимеров
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC001178 Описание класса ETIM 6.0: Пластиковое винтовое соединение защитного шланга
Поставляемые цвета:	Серебристо-серый (RAL 7001)
Материал:	PP (полипропилен)
Класс защиты:	IP 54
Температурный диапазон:	от -10 до +110 °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® LKI

Артикул	PG резьба	SW и размер ключа, мм	Общая длина, мм	Длина резьбы, мм	Внутренний диаметр, мм	Подходят для SILVYN® FPS/FD-PU	Штук/ед. упаковки
SILVYN® LKI							
55000000	7	16	38	10	5,5	7 x 10	50
55000010	9	19	39,5	10	9,5	10 x 14	50
55000020	11	22	42	10	11,5	13 x 17	50
55000030	13,5	24	42	10	13	15 x 19	50
55000040	16	27	48	11	14,5	16 x 21	50
55000050	21	35	58	11	19,5	22 x 27	25
55000060	29	45	59	12	27	29 x 36	25
55000070	36	54	62,5	12	35,5	38 x 45	25
55000090	48	65	68	15	46	48 x 56	10

Last Update (28.12.2020)

©2020 Larr Group - Technical changes reserved

Product Management [www.larrkabel.de](http://www.larrkabel.de)You can find the current technical data in the corresponding data sheet.  
PN 0456 / 02\_03.16