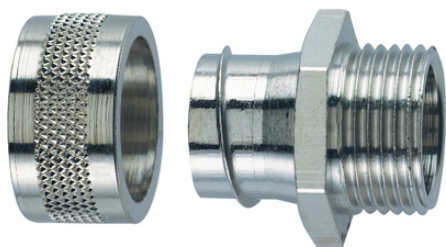


SILVYN® LGF-2-M

SILVYN® LGF-2-M — фитинг из никелированной латуни для защитных рукавов, предназначенный для применения в фиксированных установках



Стойкий к коррозии



Механическая стойкость



Маслостойкий



Место для монтажа



Износостойкие



Расширенный температурный диапазон

Преимущества

Для неподвижного применения
Стойкие к большим растягивающим нагрузкам
Экономия пространства монтажа

Области применения

В комбинации с защитным рукавом:
SILVYN® LCC-2
SILVYN® LCCH-2
Применения с высокими механическими нагрузками
Для применений вне помещений

Конструкция

Last Update (22.12.2021)

©2021 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

SILVYN® LGF-2-M

Метрическая соединительная резьба
6-гранный промежуточный штуцер
Накидная гайка

Technical Data

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001180 ETIM 5.0 Class-Description: Винтовое соединение для защитных металлических рукавов
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC001180 Описание класса ETIM 6.0: Металлическое винтовое соединение защитного шланга
Материал:	Латунь, покрытая никелем
Класс защиты:	IP 54
Температурный диапазон:	от -50 °C до +300 °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® LGF-2-M

Артикул	Метрическая резьба	SW и размер ключа, мм	Общая длина, мм	Длина резьбы, мм	Подходят для SILVYN®LCC-2 / LCCH-2	Штук/ед. упаковки
SILVYN® LGF-2-M						
55501981	12 x 1,5	13	21	8	10	10
55502001	16 x 1,5/1	17	23	8	12	10
55502002	16 x 1,5/2	20	25	10	16	10
55502021	20 x 1,5/1	22	25	10	16	10
55502022	20 x 1,5/2	24	26,3	10	20	10
55502031	25 x 1,5	29	32,5	10	25	10
55502041	32x1,5	38	36,8	13	32	10
55502051	40 x 1,5	48	39	14	40	4
55502061	50 x 1,5	58	42	15	50	4
55502071	63x1,5	70	50	18	63	1

Last Update (22.12.2021)

©2021 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.deYou can find the current technical data in the corresponding data sheet.
PN 0456 / 02_03_16