

## SILVYN® LGF-2-M

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



Расширенный температурный диапазон



Износостойкие



Место для монтажа



Маслостойкий



Механическая стойкость



Стойкий к коррозии

### 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 применения вне помещений

## SILVYN® LGF-2-M

### Конструкция

Метрическая соединительная резьба  
6-гранный промежуточный штуцер  
Накидная гайка

### Техническая информация

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

### Комментарий

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
SILVYN® LGF-2-M					
55501981	12 x 1,5	13	21	8	10
55502001	16 x 1,5/1	17	23	8	12
55502002	16 x 1,5/2	20	25	10	16
55502021	20 x 1,5/1	22	25	10	16
55502022	20 x 1,5/2	24	26,3	10	20
55502031	25 x 1,5	29	32,5	10	25
55502041	32x1,5	38	36,8	13	32
55502051	40 x 1,5	48	39	14	40
55502061	50 x 1,5	58	42	15	50
55502071	63x1,5	70	50	18	63
55502073	75 x 1,5	84	60	20	75

Последнее обновление (29.01.2018)

©2018 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://arrussia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте  
PN 0456 / 02\_03\_16