

SILVYN® LTP-E

SILVYN® LTP-E — вставка из никелированной латуни

Информация

Обеспечивает защиту кабелей от повреждения



Надёжность



Расширенный температурный диапазон

Преимущества

Предотвращение повреждения кабеля

Области применения

Защита концов защитных рукавов

Если не используется фиттинг

Характеристики

Фланец втулки полностью закрывает конец защитного рукава

Конструкция

Резьбовая втулка

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

Last Update (10.01.2021)

©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® LTP-E

Материал: Латунь, покрытая никелем
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® LTP-E

Артикул	Номинальный размер	Размер подходящего гофрорукава	Штук/ед. упаковки
SILVYN® LTP-E			
61802300	10	1/4"	10
61802301	12	5/16"	10
61802302	16	3/8"	10
61802303	20	1/2"	10
61802305	25	3/4"	10
61802306	32	1"	10
61802307	40	1 1/4"	10
61802304	50	1 1/2"	4
61802308	63	2"	1

Last Update (10.01.2021)

©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