



**Новинка**

**SILVYN® LTP-E**



**Информация**

- Обеспечивает защиту кабелей от повреждения

**Преимущества**

- Могут быть исключены повреждения кабелей

**Области применения**

- В комбинации с герметичным защитным рукавом
- Защита концов защитных рукавов

**Характеристики**

- Фланец втулки полностью закрывает конец защитного рукава

**Конструкция**

- Гильза для вкручивания

**Технические характеристики**

- Материал**  
Латунь, покрытая никелем
- Температурный диапазон**  
от -50 до +135 °C

Номер артикула	Обозначение	Подходят для рукавов	Штук/ед. упаковки
61802300	10	1/4»	10.0
61802301	12	5/16»	10.0
61802302	16	3/8»	10.0
61802303	20	1/2»	10.0
61802305	25	3/4»	10.0
61802306	32	1»	10.0
61802307	40	1 1/4»	10.0
61802304	50	1 1/2»	4.0
61802308	63	2»	1.0

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.



**SILVYN® Инструмент для резки защитных рукавов**

**Преимущества**

- Инструмент для надёжной и точной резки защитных рукавов из полимера

**Области применения**

- Ножницы для неметаллических защитных рукавов, например, для гофрированных защитных рукавов.

**Подходящие защитные рукава**

- SILVYN® EL/ELÖ/ELT Страница 779
- SILVYN® FPAS Страница 804
- SILVYN® HCC Страница 801
- SILVYN® RILL PA 6 Страница 789

- SILVYN® RILL PA6 SINUS Страница 818
- SILVYN® SI Страница 771
- SILVYN® SPLIT Страница 816
- SILVYN® HIPROJACKET Страница 836
- SILVYN® RILL PA 12 Страница 790
- SILVYN® SP Страница 772
- SILVYN® SP-PU Страница 773



Номер артикула	Обозначение	Ø диапазон для резки, мм	Штук/ед. упаковки
61722285	CC01	0 - 45	1.0
61722286	CC02	0 - 67	1.0

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.