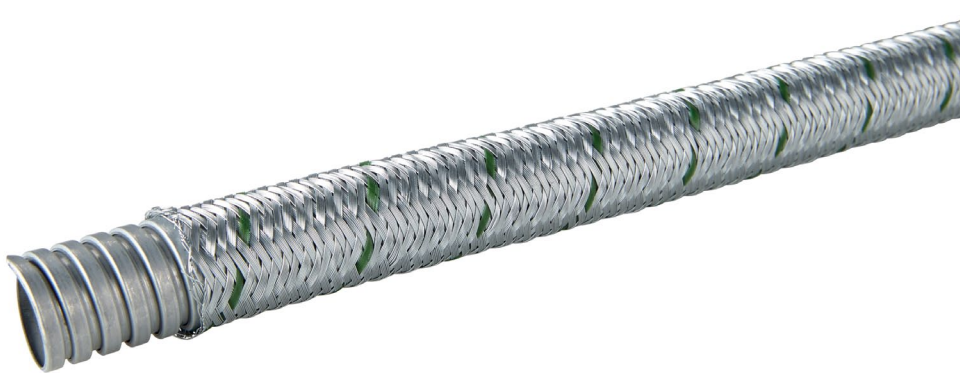




**SILVYN® EDU-AS**



**Преимущества**

- Стойкие к воздействию горячей стружки
- Стойкие к растягивающим усилиям
- Повышенная прочность
- Гибкие
- Для высоких механических нагрузок

**Области применения**

- Машиностроение
- Производство промышленного оборудования
- Техника автоматизации
- Для использования в местах, где искры от сварки или горячая стружка могут повредить кабель
- Применения с высокими механическими нагрузками

**Стандарты/ Сертификаты соответствия**

- VDE
- DIN 490 12, соответствует типу К по EN 500886-2-3
- Во взрывоопасных зонах EX по VDE 0165 DIN EN 50281-1-2

**Конструкция**

- Спирально намотанный металлический защитный рукав с зацепляющимся профилем
- Оплётка из оцинкованных стальных проволок

**Примечание**

- Ед. упаковки= 10 м (по запросу)

**Технические характеристики**

- Материал**  
Холоднокатанная лента DC Ø3 по EN 10139 Fe/Zn3 оцинкованная  
Оплётка: оцинкованная стальная проволока
- Температурный диапазон**  
До +220 °C

Номер артикула	PG резьба	Внутренний Ø х наружный Ø, мм	Радиус изгиба, мм	Внутренний Ø, мм	Подходят для SILVYN® MSK-M	Подходят для SILVYN® US-M	Подходят для SILVYN® US/US-EDU-AS/US MS-DR	Ед. упаковки, бухты в м
<b>SILVYN® EDU-AS</b>								
61802380	7	7.0 x 10.0	28	7.0	12 x 1,5	10 x 1,0	7	50.0
61802390	9	10.0 x 14.0	34	10.0	16 x 1,5	12 x 1,5	9	50.0
61802400	11	13.0 x 17.0	40	13.0	20 x 1,5	16 x 1,5	11	50.0
61802410	13.5	15.0 x 19.0	45	15.0			13,5	50.0
61802420	16	17.0 x 21.0	50	17.0	25 x 1,5	20 x 1,5	16	50.0
61802430	21	22.0 x 27.0	63	22.0	32 x 1,5	25 x 1,5	21	50.0
61802440	29	29.0 x 36.0	85	29.0	40 x 1,5	32 x 1,5	29	25.0
61802450	36	38.0 x 45.0	100	38.0	50 x 1,5	40 x 1,5	36	25.0
61802470	48	49.0 x 56.0	135	49.0	63 x 1,5	50 x 1,5	48	25.0

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

**Аксессуары**

- SILVYN® MSK-M US см. страницу 824
- SILVYN® US-M см. страницу 828
- SILVYN® US см. страницу 829
- SILVYN® US-EDU-AS см. страницу 830
- SILVYN® US-MS-DR см. страницу 830