



SILVYN® EMC AS-CU



SILVYN® MSK-M



SILVYN® US/US-M + US-EDU-AS IP 40



SILVYN® US-EDU-AS



SILVYN® US MS-DR

Преимущества

- Оптимальная электромагнитная совместимость
- Стойкие к растягивающим усилиям
- Повышенная прочность
- Гибкие
- Стойкие к высоким механическим нагрузкам

Области применения

- Машиностроение
- Автомобильная промышленность
- Для подъемно-транспортного оборудования
- Для применения в железнодорожном транспорте / транспортное машиностроение
- Для использования в местах, где возможно наличие электромагнитных полей.

Характеристики

- В соответствии с VG 95373 часть 41, коэффициент экранирования при 10 МГц до 30 дБ.

Конструкция

- Спирально намотанный металлический защитный рукав с зацепляющимся профилем
- Оплетка из медных луженых проволок

Технические характеристики



Материал

Внутренний рукав: холоднокатанная стальная лента St2 по EN 10139 Fe/Zn3, оцинкованная
Оплетка: из луженых медных проволок



Температурный диапазон

До +150 °C

Номер артикула	Обозначение	Внутренний Ø x наружный Ø, мм	Радиус изгиба, 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
SILVYN® EMC AS-CU							
64400500	SILVYN® EMC AS-CU 10	7.0 x 10.0	28	12 x 1,5	10 x 1,0	7	50
64400501	SILVYN® EMC AS-CU 14	10.0 x 14.0	34	16 x 1,5	12 x 1,5	9	50
64400502	SILVYN® EMC AS-CU 17	13.0 x 17.0	40	20 x 1,5	16 x 1,5	11	50
64400503	SILVYN® EMC AS-CU 19	15.0 x 19.0	45			13,5	50
64400504	SILVYN® EMC AS-CU 21	17.0 x 21.0	50	25 x 1,5	20 x 1,5	16	50
64400505	SILVYN® EMC AS-CU 27	22.0 x 27.0	63	32 x 1,5	25 x 1,5	21	50
64400506	SILVYN® EMC AS-CU 36	29.0 x 36.0	85	40 x 1,5	32 x 1,5	29	25
64400507	SILVYN® EMC AS-CU 45	38.0 x 45.0	100	50 x 1,5	40 x 1,5	36	25
64400508	SILVYN® EMC AS-CU 56	49.0 x 56.0	135	63 x 1,5	50 x 1,5	48	25

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

Аксессуары

- 3M Scotch™ 1183 Экранирующая лента см. страницу 946
- 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