



SILVYN® LCC-2



Преимущества

- Стойкость к воздействию жидкостей
- Стойкие к растягивающим усилиям
- Повышенная прочность
- Для наружной прокладки и прокладки в грунт
- Стойкие к высоким механическим нагрузкам

Области применения

- Машиностроение
- Производство промышленного оборудования
- Для применения вне помещений
- Для применения в местах, где используются жидкости
- Применения с высокими механическими нагрузками

Конструкция

- Спирально намотанный металлический защитный рукав с зацепляющимся профилем
- Наружная оболочка из ПВХ-пластика

Технические характеристики

	ETIM 5.0 Class-ID: EC001179 ETIM 5.0 Class-Description: Защитный металлический рукав
	Стандарты / Сертификаты соответствия IEC EN 61386-23
	Поставляемые цвета Чёрный, RAL 9005, стойкие к УФ-лучам
	Материал Внутренний рукав: сталь оцинкованная Наружная оболочка: ПВХ
	Температурный диапазон от -15 °C до +70 °C

Артикул	Номинальный размер	Внутренний диаметр x внешний диаметр, мм	Радиус изгиба, мм	Подходят для SILVYN® LGF-2-M / LGS-2-M	Подходят для SILVYN® LGS-2	Ед. упаковки, бухты в м
SILVYN® LCC-2						
61804702	10	6.8 x 10.0	25	M12x1,5	7	30
61804712	12	10.2 x 14.0	30	M16x1,5/1	9	30
61804722	16	13.0 x 17.0	40	M16x1,5/2 + M20x1,5/1	11	30
61804732	20	16.9 x 21.5	45	M20x1,5/2	13,5 + 16	30
61804742	25	21.1 x 26.0	55	M25x1,5	21	30
61804752	32	28.1 x 34.0	60	M32x1,5	29	30
61804762	40	37.6 x 44.5	80	M40x1,5	36	10
61804772	50	48.4 x 55.0	90	M50x1,5		10
61804792	63	57.5 x 64.5	115	M63x1,5	48	10
61804787	75	70.0 x 79.0	150	M75x1,5		10

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

Аналогичная продукция

- SILVYN® LCCH-2 см. страницу 927
- SILVYN® LCC-E см. страницу 931

Аксессуары

- SILVYN® LGF-2-M см. страницу 928
- SILVYN® LGS-2-M см. страницу 928
- SILVYN® LGS-2 см. страницу 928
- SILVYN® LCG-M см. страницу 929
- SILVYN® LCW-M см. страницу 929
- SILVYN® LCS-M см. страницу 929
- SILVYN® LCC Соединительная муфта см. страницу 930