



**SILVYN® HTDL**



**Преимущества**

- Стойкость к воздействию жидкостей
- Стойкие к растягивающим усилиям
- Износостойкие
- Повышенная прочность

**Области применения**

- Машиностроение
- Производство промышленного оборудования
- Производство трансформаторов
- Для применения в железнодорожном транспорте
- Экспортеры

**Стандарты / Сертификаты соответствия**

- NEC 501-4B

**Конструкция**

- Спирально намотанный металлический защитный рукав с зацепляющимся профилем для больших механических нагрузок
- Оболочка из полимера

**Примечание**

- Размеры от 3/8" до 1 1/4" включительно с медной жилой для заземления. Тяжелый корпус из оцинкованной стальной ленты со специальной оболочкой из пластика, стойкой к высоким температурам и солнечному свету. Для использования во взрывоопасных зонах по NEC 501-4B.

**Технические характеристики**

	ETIM 5.0 Class-ID: EC001179 ETIM 5.0 Class-Description: Защитный металлический рукав
	<b>Поставляемые цвета</b> Чёрный
	<b>Материал</b> Металлические с ПВХ-оболочкой
	<b>Температурный диапазон</b> от -40 до +105 °C кратковременно до +120 °C

Артикул	Номинальный размер	Внутренний диаметр x внешний диаметр, мм	Радиус изгиба, мм	Ед. упаковки, бухты в м
<b>SILVYN® HTDL</b>				
61814190	3/8"	12.6 x 17.8	85	60
61814200	1/2"	16.1 x 21.1	110	60
61814210	3/4"	21.1 x 26.4	140	45
61814220	1"	26.8 x 33.1	170	30
61814230	1 1/4"	35.4 x 41.8	215	15
61814240	1 1/2"	40.3 x 47.8	250	15
61814250	2"	51.6 x 59.9	300	15

\* Торговый продукт Ларр

Размеры 1 1/2" и 2" без медного проводника

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

**Аксессуары**

- SILVYN® COMPACT M см. страницу 920
- SILVYN® COMPACT PG см. страницу 921
- SILVYN® COMPACT NPT см. страницу 922
- SILVYN® LTP-E см. страницу 934