

Ленты спиральные термостойкие марки ЛСТ предназначены для соединения пучков электрических проводов и кабелей в единые жгуты, работающие в широком температурном диапазоне.

Спиральные ленты изготовлены из различных композиций полиэтилена методом радиационного модифицирования, при котором происходит «сшивка» полимера - процесс образования дополнительных химических связей между соседними молекулярными цепочками, что придает лентам новые уникальные свойства. «Сшитый» полиэтилен позволяет повысить защитные свойства изделия от внешнего воздействия, увеличивает термостойкость и позволяет иметь максимальную «память» формы ленты.

Характерные особенности:

- Легкий монтаж и компактный внешний вид.
- Температура эксплуатации от -60°C до +120°C.
- Защита проводов и кабелей от воздействия ультрафиолетового излучения.
- Защита проводов и кабелей от механических повреждений (ударов, трения, истирания и т.д.).
- Маркировка кабелей по группам за счет широкой цветовой гаммы спиральных лент.
- Повышает производительность труда и улучшает культуру производства.

Возможно изготовление спиральных лент из композиций негорючего полиэтилена класса В-0 для защиты проводов и кабелей, работающих в областях, требующих высокого уровня пожаробезопасности.

Использование спиральных лент в качестве защитных оболочек позволяет применять их не только для электромонтажных работ, но и, например, в сфере автомобильной промышленности для механической защиты и крепления электропроводки и пластиковых воздухо- и топливопроводов. Возможны применения спиральных лент и в других областях.

Техническая консультация

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



Стандартные размеры:

Марка	Диаметр внутренний	Диаметр внешний	Толщина стенки	Ширина ленты	ы Рекомендуемые наружные диаметры кабеля		Цена (руб./м.) с НДС
	мм, D	мм, d	мм, h	мм, L	мм, Мин.	мм, Макс.	>1000
ЛСТ — 4	4,0	6,0	1,0±0,2	4,0±1,0	4,0	16,0	5,30
ЛСТ — 6	6,0	8,0	1,0±0,2	6,0±1,0	8,0	24,0	7,50
ЛСТ — 8	8,0	10,0	1,0±0,2	8,0±1,0	10,0	32,0	10,50
ЛСТ — 10	10,0	12,0	1,0±0,2	10,0±1,0	12,0	40,0	12,50
ЛСТ — 12	12,0	14,0	1,0±0,2	12,0±1,0	15,0	48,0	17,80
ЛСТ — 14	14,0	16,0	1,0±0,2	14,0±1,0	17,0	56,0	18,90
ЛСТ — 16	16,0	18,0	1,0±0,2	16,0±1,0	20,0	64,0	20,20
ЛСТ — 20	20,0	22,0	1,0±0,2	20,0±1,0	24,0	80,0	23,60

По вопросам приобретения **Лент спиральных термостойких марки ЛСТ** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

(495)-790- 14-52;

;