



ПРОИЗВОДСТВО ТЕРМОУСАЖИВАЕМЫХ ИЗДЕЛИЙ

Спиральные ленты термостойкие ЛСТ



Спиральные ленты 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.

Характерная особенность:

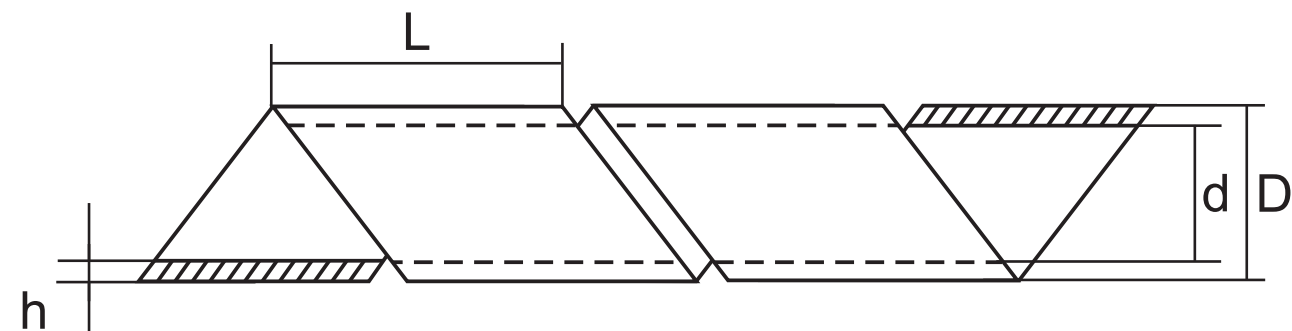
- Легкий монтаж и компактный внешний вид
- Температура эксплуатации от - 60°C до + 120°C
- Защита проводов и кабелей от воздействия ультрафиолетового излучения
- Защита проводов и кабелей от механических повреждений (ударов, трения, истирания и т.д.)
- Маркировка кабелей по группам за счет широкой цветовой 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 в других областях. Например, в сфере автомобильной промышленности для механической защиты и крепления электропроводки и пластиковых воздухо- и топливопроводов. Возможны применения спиральных лент и в других областях.

Описание типоразмеров



Стандартные размеры*

Марка	Диаметр внутренний мм, d	Диаметр внешний мм, D	Толщина стенки мм, h	Ширина ленты мм, L	Рекомендуемые наружные диаметры кабеля, мм	
					Мин.	Макс.
ЛСТ - 4	4,0	6,0	1,0±0,2	4,0±1,0	5,0	16,0
ЛСТ - 6	6,0	8,0	1,0±0,2	6,0±1,0	8,0	24,0
ЛСТ - 8	8,0	10,0	1,0±0,2	8,0±1,0	10,0	32,0
ЛСТ - 10	10,0	12,0	1,0±0,2	10,0±1,0	12,0	40,0
ЛСТ - 12	12,0	14,0	1,0±0,2	12,0±1,0	15,0	48,0
ЛСТ - 14	14,0	16,0	1,0±0,2	14,0±1,0	17,0	56,0
ЛСТ - 16	16,0	18,0	1,0±0,2	16,0±1,0	20,0	64,0
ЛСТ - 20	20,0	22,0	1,0±0,2	20,0±1,0	24,0	80,0

* Возможно изготовление с другими геометрическими размерами по желанию заказчика

ЗАО "Мемотерм-ММ"

111024, Москва, шоссе Энтузиастов, 5

Тел.: +7.495.7870835

+7.495.9181493

E-mail: mail@memoterm-mm.ru

WEB: www.memoterm-mm.ru

