

ТЕРМОУСАЖИВАЕМАЯ ЛЕНТА

Используется для изоляции мест соединений электротехнических шин, ремонта повреждений изоляции кабеля, защиты от явления трекинга, замыканий, ультрафиолета и внешней среды. Благодаря термоплавному клеевому подслою обеспечивает надежное соединение с изолируемыми объектами и гидроизоляцию. Монтаж осуществляется внахлест в 2/3 ленты и одновременным прогревом.

Материал: полиолефин
 Коэффициент усадки: 1,4:1
 Относительное удлинение при разрыве: не менее 400%
 Температура усадки: от +120 °С
 Температурный диапазон в режиме эксплуатации: -55...+125 °С
 Прочность на растяжение: не менее 15 МПа
 Электрическая прочность: не менее 15 кВ/мм
 Рабочее напряжение: до 10 кВ
 Удельное электрическое сопротивление: 1014 Ом/см
 Не поддерживает горение
 Длина: 5 м
 В упаковке: 1 шт.



Термоусаживаемая лента с клеевым слоем REXANT

Артикул	Толщина, мм	Ширина, мм	Цвет
48-9004	0,8	25	красный
48-9006	0,8	25	черный
48-9012	0,8	50	желтый
48-9013	0,8	50	зеленый
48-9014	0,8	50	красный
48-9016	0,8	50	черный
48-9024	1	25	черный
48-9026	1	25	черный

