



Электроизоляционная лента на основе полиэстера

Описание изделия: 54113 – это лента на основе полиэстера с акрилатным термостойким клеем. Выдерживает большую нагрузку на сдвиг при высоких температурах. Устойчива к истиранию и высокому напряжению.

Применение: обмотка кабеля, межслойная изоляция. Идеальна для обмотки в конденсаторах. Общая толщина обеспечивает высококачественную изоляцию.

Техническая консультация

Технические характеристики:

Основа: полиэстер	Цвет: прозрачный и желтый
Толщина основы: 0.025 мм	Клей: акрилатный термостойкий
Общая толщина: 0.060 мм	Макс. напряжение: 5000 В
Температуроустойчивость: 130⁰ С / В	Удельное сопротивление: 10⁶ МОм
Разрывная нагрузка: 110 N/25мм	Адгезия к стали: 12.3 N/25мм
Удлинение: 100%	Срок хранения: 12 месяцев
Электролитическое коррозионное воздействие Direct 1.0/A , 1*	Устойчивость к растворителям: высокая
Воспламеняемость BU 1*	Влагоустойчивость: высокая
UL File # E20780	



Лента Intertape 54113

По вопросам приобретения **ленты Intertape 54113** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

(495)-790- 14-52;

;

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