

Температуроустойчивая лента

Самовулканизирующаяся температуроустойчивая силиконовая лента для изоляции кабельных наконечников, деталей на трансформаторах и открытых установках. Диапазон рабочих температур от - 60 до + 180°С.. Лента устойчива к атмосферным воздействиям. Сохраняет свои свойства также при очень низких температурах. Устойчива к трекингу и электрической дуге. Сохраняет эластичность в течение длительного времени. Обладает высокой прочностью на разрыв и электрической прочностью.

Технические характеристики	
Размеры	25 мм х 9 м
Цвет	серый
Материал основания	силикон
Толщина	0,3 мм
Прочность на разрыв	21 Н/10 мм
Температура применения	от -60 до +180 С
Максимальное удлинение	450%
Электрическая прочность	34 кВ/мм



Электротехническое оборудование 3M Россия

121614, Москва, ул. Крылатская, д. 17, стр. 3 Бизнес-парк «Крылатские Холмы» Тел.: +7 (495) 784 7474 (многоканальный) 3М Клиентский центр

192029, Санкт-Петербург, пр. Обуховской обороны,70 корп. 3/A , 5-й этаж БЦ «Фидель»

Тел.: +7 (812) 33 66 222 Факс: +7 (812) 33 66 444