

3M Science.
Applied to Life.™

Изоляционные ленты для отличной первичной изоляции и защиты от влаги

Лента Scotch® 23

Резиновая лента для сращивания



Выберите резиновую ленту Scotch® 23 для изоляции при сращивании кабелей низкого и высокого напряжения, особенно на открытом воздухе или под землей. Резиновые ленты -- еще один полезный предмет в ваш ящик с инструментами.

Основные характеристики продукта:

- Первичная изоляция для сращивания всех типов кабелей с твердой диэлектрической изоляцией для напряжения до 69 кВ
- Самослипающийся материал обеспечивает немедленную изоляцию от влаги и заполнение пустот
- Защитный лайнер от пыли и грязи при намотке
- Предназначена для постоянной работы в условиях температуры 90 °C и пиковой температуры до 130 °C
- Совместима с обычной изоляцией кабеля из твердого диэлектрика
- Подходит для поверхностей неправильной формы
- Устойчивость к атмосферным воздействиям



**На открытом
воздухе или
под землей**



**Условия,
вызывающие
коррозию**



**Защитный
лайнер**



**Самослипание
и отличная
эластичность**

Важное примечание

Перед использованием этого продукта необходимо оценить его и определить, подходит ли он для вашей цели использования. Вы принимаете на себя все риски и ответственность, связанные с этим использованием.

3M Россия
108811, Москва,
п. Московский,
Киевское ш., 22-й км, домовл. 6, стр. 1, Офисный парк Comcity
Тел.: 8 800 250 84 74
www.3mrussia.ru

© 3M, 2021 г. 3M и Scotch являются товарными знаками компании 3M. Все права защищены. OMG125252