



Высококачественная электроизоляционная лента ПВХ

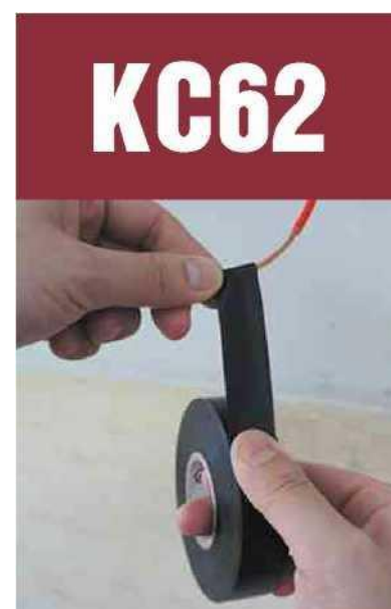
КС62 (8712) высококачественная виниловая, чувствительная к давлению ПВХ изолянта, изготовлена с использованием высокоэластичного основания и специального адгезива. Разработана для эксплуатации в диапазоне температур от 0°C до 80°C. Обеспечивает гидроизоляцию, электрическую и механическую защиту оборудования напряжением до 600 V. Аттестована в UL и имеет сертификат CSA на изоляционные ленты .

Особенности

Высокая прочность при растяжении Высокая растяжимость при разрыве
 Огнестойкость
 Устойчивость к химической коррозии Устойчивость к озону, УФ, ксенону

Технические характеристики

Характеристика	Среднее значени €	Метод тестирования
<u>Предел прочности</u>	<u>50.2N/19mm</u>	<u>ASTM D 1000</u>
<u>Удлинение при разрыве</u>	<u>210%</u>	<u>ASTM D 1000</u>
<u>Диэлектрическая прочность</u>	<u>50.49kV/mm</u>	<u>IEC 60454-2</u>
<u>Адгезия (Стальная Плита)</u>	<u>4.4N/19mm</u>	<u>ASTM D 1000</u>
<u>Объемное удельное сопротивление</u>	<u>2.2 x10¹¹ Ω/25mm</u>	<u>ASTM D 1000</u>
<u>Огнестойкость</u>	<u>1.1S</u>	<u>ASTM D 1000</u>
<u>Устойчивость к озону</u>	<u>+</u>	<u>ASTM D 1149</u>
<u>Устойчивость к УФ</u>	<u>+</u>	<u>ASTM D 4325</u>
<u>Устойчивость к ксенону</u>	<u>+</u>	<u>ISO 4892-2</u>
<u>Диапазон рабочих температур</u>	<u>От 0 °C до 80 °C</u>	



Упаковка

<u>Артикул</u>	<u>Размеры</u>	<u>Цвет</u>	<u>Шт/Кор</u>
<u>КС62(8712)</u>	<u>18mm x0.18mmx20m</u>	<u>Черный</u>	<u>100</u>

Примечание: Другие размеры – по запросу.

Сертификаты

