



ООО «НАГ»  
+7 (343) 379-98-38  
sales@nag.ru

# Изолента х/б 18мм двусторонняя 11.3м 80г Proconnect 09-2409-4

09-2409-4

## Описание

Изоляционная хлопчатобумажная лента Proconnect двухсторонняя изготавливается по ГОСТу 2162-97. Данный вид изоленды отличается от обычной тем, что она производится на основе хлопчатобумажной ткани. На обе стороны ленты нанесен клеевой слой. Это позволяет использовать ленту в качестве электроизоляции и промежуточного слоя изоляции. Изолента хлопчатобумажная Proconnect сохраняет свои свойства в широком диапазоне температур  $-30...+30$  °С, поэтому ее можно использовать именно в российской местности. Эта изоленда используется в неагрессивных средах. Является прекрасной механической защитой. Поставляется в индивидуальном пакете для длительного сохранения свойств. Характеристики: Материал: основа из хлопчатобумажной ткани и каучуковый клеевой слой Электрическая прочность: 1000 В Ширина: 18 мм Длина: 11,3 м Вес ролика: 80 г Разрывная нагрузка: 6,3 кгс/см Температура использования:  $-30...+30$  °С

## Общие

|                                   |                            |
|-----------------------------------|----------------------------|
| Вид товара                        | Скотч и изоляционная лента |
| Высота, м                         | 0.02                       |
| Гарантийный срок                  | 24 месяца                  |
| Длина, м                          | 0.08                       |
| Материал                          | Ткань                      |
| Страна                            | Российская Федерация       |
| Устойчивость к УФ-излучению       | Да                         |
| Вулканизация                      | Нет                        |
| Двухсторонний                     | Да                         |
| Изоляционная                      | Да                         |
| Самозатухающий                    | Нет                        |
| Температуростойкость ,град.С      | $-30...30$                 |
| Толщина, мм                       | 0                          |
| Подходит для высокого напряжения  | Нет                        |
| Самосваривающийся/Амальгамирующий | Нет                        |
| Термостойкость до ,град.С         | 100                        |
| Цвет                              | Черный                     |
| ПРОЗРАЧНЫЙ                        | Нет                        |