



## Изолента ПВХ 19мм (рул.20м) зел. NIT-A19-20/G Navigator 71113

71113

### Описание

- НАЗНАЧЕНИЕ** Изолента представляет собой поливинилхлоридную пленку, изготовленную из ПВХ-композиции, вальцово-каландральным способом, с нанесенным на одну сторону клеевым слоем, и разрезанную на полосы определенной ширины. Вещества, входящие в состав основы изоленты и клеевого слоя, препятствуют возгоранию и плавлению пленки (горение возможно только при воздействии открытого пламени).
- ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ** Применяется в быту и на производстве в качестве изоляционного материала при электротехнических работах, диапазон рабочих температур от -50°C до 80°C, электрическая прочность изоленты на пробой – 5 кВ.
- ПРИНЦИП ДЕЙСТВИЯ** Электротехнические свойства изоленты определяются свойствами полимерной композиции и клеевого слоя.
- ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И АКСЕССУАРЫ** не требуются

### Общие

Вид товара	Скотч и изоляционная лента
Высота, м	0.019
Длина, м	0.075
Материал	Поливинилхлорид (PVC)
Страна	Китай, Российская Федерация
Устойчивость к УФ-излучению	Да
Вулканизация	Нет
Двухсторонний	Нет
Изоляционная	Да
Самозатухающий	Да
Температуростойкость ,град.С	80...80
Толщина, мм	0
Ширина ,мм	75
Подходит для высокого напряжения	Да



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

Самосваривающийся/Амальгамирующий	Да
Термостойкость до ,град.С	80
Гарантийный срок	12 месяцев
Цвет	Зеленый