



Изолента ПВХ 15мм (рул.20м) зел. NIT-B15-20/G Navigator 71106

71106

Описание

- **НАЗНАЧЕНИЕ** Изолента представляет собой поливинилхлоридную пленку, изготовленную из ПВХ-композиции, вальцево-каландровым 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	0.013
Длина, м	0.054
Материал	Поливинилхлорид (PVC)
Страна	Китай
Устойчивость к УФ-излучению	Да
Вулканизация	Нет
Двухсторонний	Нет
Изоляционная	Да
Самозатухающий	Да
Температуростойкость ,град.С	80...80
Толщина, мм	0
Ширина ,мм	50
Подходит для высокого напряжения	Да
Самосваривающийся/Амальгирующий	Да



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

Термостойкость до ,град.С

80

Гарантийный срок

12 месяцев

Цвет

Зеленый