

## Нить для герметизации ABRO® Masters

**Описание:** синтетическая герметизирующая нить, пропитанная специальным составом.

**Сфера применения:** предназначена для уплотнения и герметизации резьбовых соединений. Применяется в системах тепло-, газо-, водоснабжения, для трубопроводов, транспортирующих питьевую воду, систем вентиляции, в холодильных установках, для монтажа и ремонта масло-, бензопроводов и т. д. Предназначена для металлических и пластиковых труб диаметром не более 15 см.

### Свойства:

- обеспечивает мгновенную герметизацию соединения;
- материал нити не разрушается под воздействием щелочей, кислот, смеси азотной и соляной кислоты;
- позволяет регулировать резьбовые соединения после сборки до 180° без потери герметичности;
- обладает термо- и химической стойкостью;
- устойчива к грибкам и бактериям;
- защищает от образования коррозии;
- обеспечивает долгий срок службы уплотнений;
- проста и удобна в использовании;
- изготовлена из экологически безопасного материала;
- упакована в практичный контейнер с ножом для отрезания нити.



Артикул: STR-20-R

### Технические характеристики

Материал ленты	Полиамид
Цвет	Белый
Длина	20 м
Рабочая температура	-40...+150°C
Рабочее давление	230 psi

### Применение:

1. Очистить поверхность резьбы, удалив загрязнения.
2. Намотайте нить частыми витками в направлении шага резьбы, начиная с края трубы или фитинга.
3. Обрежьте конец нити с помощью ножа на крышке контейнера и соберите соединение.

**Упаковка:** контейнер с ножом для отрезания нити.

**Состав:** полиамид, карбонат кальция, полидиметилсилоксан, силикат магния гидратированный.

**Количество в упаковке:** 100 шт.

**Условия хранения:** храните в прохладном, сухом, хорошо вентилируемом месте вдали от прямых солнечных лучей и открытого огня.  
БЕРЕЧЬ ОТ ДЕТЕЙ.

**Температурный режим транспортировки:** от -20°C до +30°C.

**Срок годности:** при соблюдении условий хранения срок годности не ограничен.

**Гарантия:** ABRO® гарантирует, что продукция в рамках срока годности и при соблюдении условий хранения соответствует заявленной информации.

**Производитель:** произведено в Китае по технологии и под контролем ABRO Индастрис Инкорпорейтед, США.