

ФУМ Лента Expert Light ABRO® Masters



Описание: уплотнительная лента из политетрафторэтилена.

Сфера применения: предназначена для уплотнения и герметизации резьбовых и фланцевых соединений. Подходит как для трубопроводов, транспортирующих агрессивные жидкости и газы, так и водопроводов с питьевой водой.

Свойства:

- идеально подходит для пластиковых труб с мелкой, неповрежденной резьбой, мелкогабаритных соединений (фитинги на водяных фильтрах, манометры и проч.);
- обладает высокой эластичностью и прочностью;
- устойчива к грибкам и бактериям;
- не подвержена образованию коррозии;
- обладает термо- и химической стойкостью;
- обеспечивает долгий срок службы уплотнений;
- изготовлена из экологически безопасного материала.

- Применение:**
1. Очистите соединение от предыдущих уплотнителей, ржавчины и грязи. Обезжирьте поверхности и дайте им высохнуть.
 2. Хорошо натягивая ленту, намотайте её внахлест по ходу закручивания резьбы. Лента должна заполнять бороздки и плотно облегать резьбу. Количество слоев зависит от диаметра используемой трубы.
 3. Соберите соединение и затяните с помощью ключа.
 4. Если намотка произошла неудачно, полностью удалите ленту и повторите герметизацию заново. Любая регулировка может нарушить герметичность соединения.

Упаковка: катушка с крышкой из полипропилена.

Состав: политетрафторэтилен.

Количество в упаковке: 10 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 АБРО Индастрис Инкорпорейтед, США.

PTFE-12-007-10-RE, PTFE-19-007-10-RE

Технические характеристики

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Материал ленты | Политетрафторэтилен |
| Цвет | Белый |
| Длина | 10 м |
| Ширина | 12/19 мм |
| Толщина | 0,075 мм |
| Плотность | 0,25 г/см ³ |
| Рабочая температура | -40...+260°C |
| Рабочее давление | 290 psi |
| Удлинение при разрыве | ≥ 20% |
| Предел прочности | ≥ 6 МПа |