

## ИЗОЛЯЦИОННЫЕ ЛЕНТЫ

**DT-50** **ЛАМИНИРОВАННАЯ ЛЕНТА ИЗ ТКАНИ** для всех целей  
Температуростойкость: 60°C  
Предел прочности на разрыв: 6,5 кг / 25 мм  
Ширина 48 мм x длина 50 м

**STT-796** **Тефлоновая изолента для резьбового уплотнения**  
Используется при резьбовых соединениях (металлов или пластика) включая: воздушные, водные, химические, канализационные и гидравлические системы. Три слоя ленты гарантируют соединение без утечки.  
Ширина 12,7 мм x длина 6,6 м.

**STT-800** **Тефлоновая изолента.**  
Термостойкий, антикоррозионный материал, на медной основе.  
Лента сохраняет эластичность при температуре до 1200°C.  
Применение: резьбовые фитинги и соединения, вентили, коллекторы и цилиндры.  
Размер: 12,7 мм x 0,11 мм x 3 м.  
Не использовать на кислородных системах.

**STT-891** **Изоляционная лента для труб из нержавеющей стали**  
Предохраняет стальные фитинги от коррозии. Лента толще и плотнее большинства аналогов, которые также выдерживают давление 800 бар.  
Не применяется на кислородных системах.  
Не затвердевает и не трескается на стыковых соединениях.  
Эффективна в большом диапазоне температур.  
Не токсична. Огнеупорная. Без срока годности.  
Ширина 12,7 мм x длина 6,6 м.

**ATF-30** **Теплоизоляционная лента**  
Сокращает потерю тепла, уменьшает приток тепла, конденсацию, замерзание, быстро и легко устанавливается по месту.  
Ширина 50 мм x толщина 3 мм x длина 9 м.

**ATC-30** **Пробковая теплоизоляционная лента**  
Используется на трубопроводах и теплотрассах для предотвращения конденсации. Ширина 50 мм x толщина 3 мм x длина 9 м.

**AG-2** **Герметизирующая мастика**  
Это высококачественная смесь имеет превосходную степень прилипания и может быть использована для изолирования и герметизации воздушных кондиционеров, холодильников и везде, где необходима герметизация.  
Водоустойчивая, незатвердевающая, без запаха.  
Вес: 0,9 кг.

**AG-100** **Изоляционные резиновые шнуры**  
Ширина 4,7 мм x длина 30,0 м.

