

Ленты ФУМ, нити и прочее



ФУМ-лента Juncotape Unipak (Дания)

Размер: 15 м x 19 мм x 0,20 мм.
Температура: от -200°C до +160°C.
Для резьбы до 65 мм.

Плотность	Сом
0,6 г/см ³	230



ФУМ-лента Topseal Unipak (Дания)

Размер: 12 м x 12 мм x 0,10 мм.
Температура: от -200°C до +260°C.
Для резьбы до 65 мм.

Плотность	Сом
1,3 г/см ³	500



Тефлоновая нить Uniflon Unipak (Дания), 175 м с пропиткой

Температура: от -200°C до +260°C.

Размер	Сом
175 м x 2 мм	1 330



Тефлоновая нить Рекорд Регион Спецтехно (Россия), 50 м

Температура: от -60°C до +120°C.

Размер	Сом
50 м x 2 мм	190



Тефлоновая нить Sprint Регион Спецтехно (Россия), 50 м

Температура: от -60°C до +120°C.

Размер	Сом
25 м x 2 мм	150



Сменные катушки для Sprint Регион Спецтехно (Россия), 50 м

Температура: от -60°C до +120°C.

Наименование	Сом
Сменные катушки 50 м (3 шт)	190
Сменные катушки 50 м (2 шт)	150



Ремонтная лента для труб JuncoTape Smart Pipal (Италия)

- Изолирует до 12 кВт
- Рабочая температура: от - 90°C до +260°C
- **Водонепроницаемая: 6 Бар**
- Рабочая температура: 50°C
- Не твердеет и не застывает
- Не пропускает: вода, газ, масло, топливо
- Не пропускает: щелочь, кислоту, растворители
- Используется под водой
- Изолирует грязную поверхность

Наименование	Сом
JuncoTape Smart	590



Ремонтная лента для труб JuncoTape Extrim Pipal (Италия)

- Изолирует до 12 кВт
- Рабочая температура: от - 90°C до +260°C
- **Водонепроницаемая: 12 Бар**
- Рабочая температура: 50°C
- Не твердеет и не застывает
- Не пропускает: вода, газ, масло, топливо
- Не пропускает: щелочь, кислоту, растворители
- Используется под водой
- Изолирует грязную поверхность

Наименование	Сом
JuncoTape Extrim	720