

# Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом Кратон»

www.kratonshop.ru

ИНН 7806502217 КПП 781101001

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Лента на трубу диаметром 426 мм. для крепления ФС с FSTM

Артикул: 426-h



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **21 119 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Диаметр труб 426 мм

#### Направляющей полосы (специальные ленты) для труб

Обработки концов труб диаметром: 377, 426, 530, 630, 720, 820, 920, 1020, 1120, 1220 и 1420мм.

Под другие диаметры труб просчет индивидуальный

#### Таблица подбора лент на трубы для крепления ФС с FSTM

##### Ленты Длина Диаметр обрабатываемой трубы

377	426	530	630	720	820	920	1020	1120	1220	1420
A	1445	+	+	+	+					
B	320	+				+				

C	2075	+	+ + + +	2шт.
D	300	+	+ +	
E	1234	+	+ + + +	
F	646	+	+ +	
G	439	+	+	

#### Расчет ленты необходимого диаметра.

1) К диаметру 1420 прибавляем 24(2 толщины башмака) и вычисляем длину окружности.

Пи x Ф(1420+24)=3,14 x 1444=4534,16 мм.

Разбиваем на 2 ленты С (2075) и + ленту G (439) = 4589мм. Лишние 55,16мм в сухом остатке уходят на компенсацию стыковочных зазоров.

2) Труба диаметром 2360 + 24 =2384. Длина окружности  $3,14 \times 2384 = 7485,76$  мм

3 ленты С(2075)+ 1261мм. Лента F 646мм слишком маленькая, в расчет берем следующую по длине Е 1234мм. с доработкой (1261мм+ на стыковочные зазоры).

Результат С+С+С+Е.

#### Используются в машинах:

- [Фаскосниматель ФС-26](#)
- [Фаскосниматель ФС-22М](#)

Сформировано 09.01.2026 09:03 · KRATONSHOP.RU