

## ФТОРОПЛАСТОВЫЕ ТРУБКИ FT

Фторопластовые трубки FT обладает высокой стойкостью ко всем агрессивным средам, хорошими электроизоляционными свойствами, термостойкостью, прочностью и низким коэффициентом трения. Трубки с малым диаметром применяется в основном для электроизоляции проводов. Также могут быть применены для защиты от теплового воздействия и агрессивных сред. Обеспечивают необходимые условия пожаробезопасности. Свойство химической инертности позволяет применять трубки для пропускания газов и транспортировки жидкостей.

### Серия FT



Цвет трубки



Наименование	D (мм)	T (мм)
FT 0,3x0,15x305	0,30 ± 0,05	0,15 ± 0,04
FT 0,38x0,15x305	0,38 ± 0,05	0,15 ± 0,04
FT 0,46x0,15x305	0,46 ± 0,05	0,15 ± 0,04
FT 0,56x0,15x305	0,56 ± 0,05	0,15 ± 0,04
FT 0,66x0,15x305	0,66 ± 0,05	0,15 ± 0,04

### Технические характеристики

Материал политетрафторэтилен (ПТФЭ)

Внутренний диаметр от 0,3 до 0,66 мм

Толщина стенки 0,15 мм

Температура плавления 327 °C

Диапазон рабочих температур -150 ... +250 °C

### Условные обозначения

FT 0.66x0.15x305 red

