



Телефон: +7 (495) 223-34-46

Email: [prodam@protonrf.ru](mailto:prodam@protonrf.ru)

125430, Москва, ул.  
Фабричная, д.6,  
Фабрика «Победы труда»

## Стеклоармированная огнеупорная трубка Raychman® FSHT(C)



**Рабочая температура -** +450 °C

**Класс нагревостойкости** C

-

**Горючесть -** не горит



## Описание

Огнеупорная стеклоармированная трубка FSHT(C) из высокотемпературного стекловолокна используется для защиты от огня и механических воздействий. Стеклоармированная трубка FSHT(C) относится к классу нагревостойкости «С» и может применяться при постоянной рабочей температуре 450 °С. Это высший температурный класс стеклоармированных трубок.

Трубка применяется в высокотемпературных промышленных печах, бытовых духовых шкафах и в горячих цехах для защиты проводки и кабелей, гидравлических шлангов.

FSHT(C) устойчива к истиранию и прочна на растяжение. Обладает хорошей гибкостью, эластичностью. Устойчива к агрессивным средам, кислотам, щелочам, не расщепляется растворителями.

Трубка обеспечивает пожарную безопасность.

Поставляется в бухтах. Цвет трубки FSHT(C) серо-бежевый или молочный.

Не подлежит обязательной сертификации.

## Размерный ряд

Внутренний диаметр, мм		Толщина стенки, мм	
Размер трубок	Допуски	Стандарт	Допуски
1,0—1,5	±0.20	0,2	±0,05
2,0—3,0	±0.25	0,3	±0,10
4,0—6,0	±0.30	0,4	±0,15
7,0—8,0	±0.40	0,5	±0,20
9,0—12,0	±0.50	0,6	±0,25
14,0—20,0	±1.00	0,8	±0,30
22,0—28,0	±1.00	1,0	±0,35