



Завод Тормозных, Уплотнительных и Теплоизоляционных Изделий
196084, С-Петербург, Цветочная, 16
тел. (812) 388-18-23, 388-31-14; факс 388-20-71

ШНУРЫ АСБЕСТОВЫЕ

ШАОН - ГОСТ 1779-83*Е шнур асbestosвый общего назначения.

Применяется в качестве теплоизоляции и уплотнения соединений в различных тепловых агрегатах и теплопроводящих системах при температуре до 400⁰С и давлении до 0,1 МПа.

Рабочая среда : газ, пар, вода.

ШАП -02 - ГОСТ 1779-83*Е шнур асbestosвый пуховый.

Шнур асbestosвый пуховой марки ШАП-02 применяется в качестве теплоизоляции в различных тепловых агрегатах и теплопроводящих системах при температуре до 400 градусов С.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ШАОН - ГОСТ 1779-83*Е шнур асbestosвый общего назначения.

Шнур асbestosвый марки ШАОН изготавливается из волокон хризотилового асбеста с примесью хлопка или других химических волокон.

По размерам и физико-механическим показателям шнуры соответствуют следующим нормам:

диаметр, мм	результатирующая линейная плотность, ктекс
2	2,0 - 3,0
3,4,5	5,0 - 15,0
6,8	15,1 - 56,0
10,12,15	56,1 - 160,0
18,20,22,25	160,1 - 380,0

ШАП -02 - ГОСТ 1779-83*Е шнур асbestosвый пуховый.

Шнур марки ШАП- 02 состоит из сердечника, изготовленного из прочесанных волокон хризотилового асбеста с хлопком или другими химическими волокнами, обмотанного снаружи стеклянными нитями.

Результатирующая линейная плотность - 151 - 250 ктекс.

Массовая доля asbestosвого волокна в шнурах должна быть не менее 78%.

Гарантийный срок хранения шнурков - 10 лет со дня изготовления.

