



ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ

ШНУРЫ КРЕМНЕЗЕМНЫЕ, наполненные кремнеземной нитью

Описание Шнуры состоят из наполнителя и плетеной одинарной или двойной оболочки из кремнеземных нитей. Шнуры изготавливаются из нити кремнеземной марки К11С6-180 и наполняются кремнеземной нитью.

Предназначение Теплоизоляция и уплотнение узлов котельных установок и другого теплообменного оборудования, работающего в газозвуковых средах продуктов сгорания органического топлива (природный газ, мазут, твердые топлива) при температуре от -60°C до +900°C. Шнуры не токсичны, не горючи, не воспламеняемы.

Физико-механические показатели (номинальная величина)

| Марка шнура | Диаметр шнура, мм. | Масса 1 м. шнура, г. не менее | Количество оплеток | Длина шнура в рулоне, м. | Марка шнура | Диаметр шнура, мм. | Масса 1 м. шнура, г. не менее | Количество оплеток | Длина шнура в рулоне, м. |
|----------------------------------|--------------------|-------------------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------|-------------------------------|--------------------|--------------------------|
| ШКН(Н)-1-1,5 ШК(БА)Н(Н)-1-1,5 | 1,5 | 5 | 1 | от 100 | ШКН(Н)-1-8 ШК(БА)Н(Н)-1-8 | 8 | 50 | 1 | от 50 |
| ШКН(Н)-2-1,5 ШК(БА)Н(Н)-2-1,5 | 1,5 | 7 | 2 | от 100 | ШКН(Н)-2-8 ШК(БА)Н(Н)-2-8 | 8 | 50 | 2 | от 50 |
| ШКН(Н)-1-3 ШК(БА)Н(Н)-1-3 | 3 | 10 | 1 | от 100 | ШКН(Н)-1-10 ШК(БА)Н(Н)-1-10 | 10 | 80 | 1 | до 150 |
| ШКН(Н)-2-3 ШК(БА)Н(Н)-2-3 | 3 | 12 | 2 | от 100 | ШКН(Н)-2-10 ШК(БА)Н(Н)-2-10 | 10 | 80 | 2 | до 150 |
| ШКН(Н)-1-4 ШК(БА)Н(Н)-1-4 | 4 | 12 | 1 | от 100 | ШКН(Н)-1-18 ШК(БА)Н(Н)-1-18 | 18 | 225 | 1 | до 50 |
| ШКН(Н)-2-4 ШК(БА)Н(Н)-2-4 | 4 | 12 | 2 | от 100 | ШКН(Н)-2-18 ШК(БА)Н(Н)-2-18 | 18 | 245 | 2 | до 50 |
| ШКН(Н)-1-5 ШК(БА)Н(Н)-1-5 | 5 | 19 | 1 | от 100 | ШКН(Н)-1-20 ШК(БА)Н(Н)-1-20 | 20 | 325 | 1 | до 50 |
| ШКН(Н)-2-5 ШК(БА)Н(Н)-2-5 | 5 | 21 | 2 | от 100 | ШКН(Н)-2-20 ШК(БА)Н(Н)-2-20 | 20 | 345 | 2 | до 50 |
| ШКН(Н)-1-6 ШК(БА)Н(Н)-1-6 | 6 | 28 | 1 | от 100 | ШКН(Н)-1-22 ШК(БА)Н(Н)-1-22 | 22 | 385 | 1 | до 40 |
| ШКН(Н)-2-6 ШК(БА)Н(Н)-2-6 | 6 | 28 | 2 | от 100 | ШКН(Н)-2-22 ШК(БА)Н(Н)-2-22 | 22 | 405 | 2 | до 40 |

НТД ТУ 5952-166-05786904-02

Упаковка и хранение

Упаковка Поставляются в мотках или рулонах. Мотки упаковываются в полиэтиленовые пакеты и укладываются в картонные коробки.

Транспортирование Любыми видами транспорта в крытых транспортных средствах в горизонтальном положении.

Условия хранения В упакованном виде в закрытых сухих складских помещениях на стеллажах или поддонах при относительной влажности не более 80%.

Гарантийный срок Семь лет со дня изготовления.

Требования безопасности при применении Согласно ТУ.