

Утверждаю:
Товарищество с ограниченной
ответственностью «Энерговодсервис»

КОЛОДЮК ПЕТР ПЕТРОВИЧ



Техническая спецификация

Сальниковая набивка

Набивка ДУ 22 мм плетёная, проклеенная с графитом, ингибиранная, используется при заполнении сальниковых камер для герметизации подвижных и неподвижных соединений в машинах, оборудовании, аппаратах.

Размер: ДУ 22 мм

Сальниковая набивка из асбестовой нити, проклеенная kleem с графитом ингибиранная. Выглядит как эластичный шнур квадратного или прямоугольного сечения.

Набивки АГИ необходимы для уплотнения узлов в следующих агрегатах:

в сальниковой арматуре, функционирующей в среде инертных газов, азота, воздуха при давлении 20 МПа, температуре не выше +325 градусов;

в сальниковой арматуре, работающей в среде водяного пара при давлении до 35 МПа и температуре до +565 градусов;

в сальниковой температуре в среде нефтепродуктов при давлении до 32 МПа и температуре до +450 градусов;

в сальниковой арматуре в водной среде и среде с органическими продуктами при давлении до 38 МПа, температуре до +280 градусов, и скорости скольжения до 2 м/с;

в насосах, перекачивающих воду и органические продукты, при температуре до +70 градусов, давлении до 2 МПа, скорости скольжения до 25 м/с;

в насосах, перекачивающих аммиак в жидким или газообразном состоянии, при температуре от -70 до +160 градусов, давлении до 32 МПа, скорости скольжения до 15 м/с;

в неподвижных соединениях аппаратов, функционирующих в агрессивных средах при давлении до 37 МПа и температуре до +600 градусов.

Требования к качеству и безопасности товара: Поставляемый товар должен быть новым и оригинальным, произведенными фирмами-производителями, надлежащего качества, должен соответствовать ГОСТ, ТУ завода-изготовителя, требованиям действующего законодательства Республики Казахстан по безопасности и техническому состоянию, должны иметь сертификаты соответствия (декларации о соответствии), в случае если товар подлежит обязательной сертификации или декларированию, паспорта качества.

Гарантийный период: 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не менее 24 месяца от даты поставки.

Бекітемін:

**«Энерговодсервис» ограниченной
жауапкершілік шектеулі серіктестік**

КОЛОДЮК НЕРГІ ПЕТРОВИЧ

лы

мер

ко

Техникалық ерекшелігі

Майлы қаптама

Дұ 22 мм тоқылған, графитпен желімделген, ингибирленген толтыру машиналарда, жабдықтарда, аппараттарда жылжымалы және қозғалмайтын қосылыстарды тығызыдау үшін майлы камераларды толтыру кезінде қолданылады.

Өлшемі: Дұ 22 мм

Ингибирленген графит желімімен желімделген асбест жіпінен жасалған тығыздағыш төсем. Бұл төртбұрышты немесе тікбұрышты қиманың серпімді сымына үксайды.

АГИ төсемдері келесі қондырғылардағы түйіндерді тығызыдау үшін қажет:

инертті газдар, азот, ауа ортасында 20 МПа қысымда, +325 градустан жоғары емес температурада жұмыс істейтін май арматурасында;

35 МПа дейінгі қысымда және +565 градусқа дейінгі температурада су буының ортасында жұмыс істейтін май арматурасында;

32 МПа дейінгі қысымда және +450 градусқа дейінгі температурада мұнай өнімдері ортасында тығыздық температурасында;

сулы ортада және органикалық өнімдері бар ортада тығыздағыш арматурада 38 МПа дейінгі қысым, +280 градусқа дейінгі температура және сырғу жылдамдығы 2 м/с дейін; суды және органикалық өнімдерді айдайтын сорғыларда +70 градусқа дейінгі температурада, 2 МПа дейінгі қысымда, сырғанау жылдамдығы 25 м/с дейін;

аммиакты сұйық немесе газ күйінде айдайтын сорғыларда -70-тен +160 градусқа дейінгі температурада, 32 МПа дейінгі қысымда, сырғанау жылдамдығы 15 м / с дейін;

агрессивті ортада 37 МПа дейінгі қысым мен +600 градусқа дейінгі температурада жұмыс істейтін аппараттардың қозғалмайтын қосылыстарында.

Тауардың сапасы мен қауіпсіздігіне қойылатын талаптар: жеткізілетін тауар тиісті сапада өндіруші фирмалар өндірген жаңа және түпнұсқа болуы тиіс, ГОСТ, дайындаушы зауыттың ТҚ, Қазақстан Республикасының қауіпсіздік және техникалық жай-күй жөніндегі қолданыстағы заңнамасының талаптарына сәйкес келуі тиіс, егер тауар міндетті сертификаттауға жататын болса, сәйкестік сертификаттары (сәйкестік туралы декларациялар) болуы тиіс немесе декларациялау, сапа паспорты.

Гарантийный период: 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не менее 24 месяца от даты поставки.