

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

ASOKA SPD/Q

Модель для герметизации вводов технических коммуникаций типа отверстия кернового бурения

Патент №: 176320

27.07.2021

Номер артикула: присваивается индивидуально

Описание:

ASOKA SPD/Q имеет силиконовое уплотнительное кольцо, которое устанавливается между передним и задним фланцами. Фланцы соединяются между собой соединительными элементами. За счет уменьшения расстояния между передним и задним фланцами силиконовое кольцевое уплотнение расширяется и, таким образом, создает водонепроницаемый барьер.

ASOKA SPD/Q оснащен набухающей лентой, которая плотно прилегает к силиконовому уплотнительному кольцу. При контакте с водой лента набухает и приводит к увеличению внутреннего давления в силиконовом уплотнительном кольце, тем самым еще сильнее прижимая его к внутренней стенке отверстия. Набухание самой ленты также увеличивает эффект гидроизоляции.

Область применения:

ASOKA SPD/Q в первую очередь, но не исключительно, предназначена для установки в отверстия кернового бурения через бетон, который часто имеет шероховатую внутреннюю поверхность, что может привести к утечкам.

Параметры установки и применения:

- Диаметр кабеля или труб: ≥ 10 до 800 мм и может быть выполнен с несколькими отверстиями.
- Расстояние между вводами и между внешним периметром должно быть ≥ 30 мм.
- Диаметр ввода: диаметр при одном кабеле или трубе: наружный диаметр + 60 мм, при 2-х и более 2-х расстояние между кабелями и внешним периметром должно быть ≥ 20 мм.
- Толщина / высота силиконовой детали: = 50, 60 или 90 мм
- Подходит для давления воды в зависимости от высоты силиконового уплотнительного кольца и соответствует следующим значениям:
 - 50 мм → 25 м
 - 60 мм → 35 м
 - 90 мм → 50 м (два периметра с набухающей лентой)
 - в зависимости от условий в месте установки ASOKA SPD/N, АО «АСОКА» может гарантировать более высокие значения.
- Термостойкость: кратковременно до 150°C, длительно до 110°C
- Устойчивость к химической агрессии: средняя; подтверждение гарантии, относящейся к индивидуальному случаю, после предоставления химического состава среды (анализа), которая будет контактировать с ASOKA SPD/N



Производитель: АО "АСОКА", Москва
 Место производства: Российская Федерация, г. Москва.
 Изготовлен из высококачественных материалов

Вся информация предоставляется без гарантии.
 Настоятельно рекомендуется воспользоваться консультационными услугами технических специалистов АО "АСОКА".