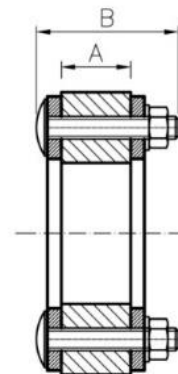
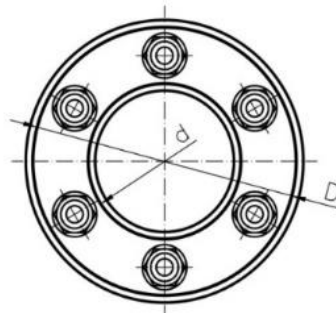


Техническое описание уплотнитель GNK RS



Сфера применения:

Герметизация отверстий и кабелей:

Водоканал;

Энергетика;

Частное строительство;

Метрополитен;

Аэропорты;

Жилое и частное строительство

Описание:

Уплотнитель GNK RS предназначен для герметизации труб/кабелей или многожильных проходов. Размер, количество и расположение отверстий, наружный диаметр уплотнителя GNK RS изготавливается под заказ.

Индекс заказа: D/d :

D - внешний диаметр уплотнителя, соответствует внутреннему диаметру закладной гильзы

d - внутреннее отверстие уплотнителя GNK RS (наружный диаметр кабеля)

A - толщина уплотнителя GNK RS (по умолчанию 60 мм)

Пример для кабелей: Уплотнитель GNK RS 150/3*25

Пример для труб: Уплотнитель GNK RS 150/110

Материал: болты, гайки - A2 - AISI 304 (08X18H10), A4 - AISI 316 (10X17H13M2)

Напорные фланцы - нержавеющая кислотостойкая сталь A2 - AISI 304 (08X18H10), A4 - AISI 316 (10X17H13M2)

Эластомерное кольцо:

- EPDM от -30 ° C до + 100 ° C

Возможны варианты:

- NBR (химстойкая резина) от -20 ° C до + 90 ° C

- Silicon (температуростойкая резина) от -55 ° C до + 230 ° C

- Герметичность до 5 бар (1 bar = 1 atm = 10 m) при толщине уплотнителя GNK RS 60 мм.

- Осевое отклонение трубы / кабеля относительно оси уплотнения составляет максимум 2 °

«ГЕРНИКОН» — профессиональные решения для строительства

Способ применения:

Уплотнитель GNK-RS состоит из эластомерного уплотнительного кольца и двух фланцев. Когда гайки затянуты, эластомер сжимается и расширяется, чтобы заполнить свободное пространство между трубами (кабелями) и отверстием (закладной трубой, пробуренным отверстием в бетоне). Уплотнители GNK-RS могут использоваться для чугунных, стальных, ПВХ, ПЭ труб, а также для электрических или телекоммуникационных систем. Уплотнительное эластомерное кольцо, а также прижимные фланцы могут быть выполнены в разборном исполнении, позволяя установить уплотнитель GNK-RS на готовую трубу (кабель) на любом этапе строительства.

Преимущества:

Для надежной герметизации проходов труб и кабелей.
Уплотнитель GNK-RS абсолютно газо- и водо- непроницаем.
Защита от проникновения в дом грызунов и насекомых

!Важно:

Резьбовые соединения уплотнителя GNK затягиваются по диагонали.

Запрещается затягивать гайки изделий шуруповертом или другим инструментом, отличающимся от динамометрического ключа с моментом затяжки 5-25 Нм, прошедшего соответствующую поверку.

Моменты затяжек резьбовых соединений уплотнителей

Гайки M5/M6	5/9 Нм
Гайки M8	12 Нм
Гайки M10	19 Нм