

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ RS-Г

Герметичная проходка RS-Г предназначена для использования в следующих случаях:

В системах безнапорной и ливневой канализации, где применяются двухслойные гофрированные трубы.

В системах защиты кабелей, где также используются двухслойные гофрированные трубы.

В системах гибких трубопроводов с теплоизоляцией, которые помещены в герметичную гофрированную оболочку.

Модульный уплотнитель RS-Г представляет собой инновационную систему, предназначенную для герметичного монтажа гофрированных труб в различных конструкциях, таких как здания, бассейны, железобетонные колодцы и другие. Эта система особенно эффективна в условиях пластичных и подвижных грунтов, а также в районах с высоким уровнем грунтовых вод.

Уплотнительный модуль RS-Г поставляется в собранном виде и легко устанавливается на гофрированные трубы для кабельных каналов, безнапорной канализации или на гофрированные оболочки гибких теплотрасс. Стальное поддерживающее кольцо модульного уплотнителя размещается между соседними гофрами, предотвращая смещение уплотнителя вдоль оси трубы и защищая гофрированную трубу от деформации и повреждений.

Детали из стали изготовлены из высококачественных материалов — нержавеющей стали марок AISI 304 и AISI 316. Модульный уплотнитель изготовлен из термостойкой маслостойкой резины (ТМКЦ), которая может быть заменена на другие специальные виды резины в зависимости от условий эксплуатации. Герметичность по отношению к воде составляет до 5 бар.

Компания ГЕРНИКОН-Российский производитель систем герметизации вводов инженерных коммуникаций.

