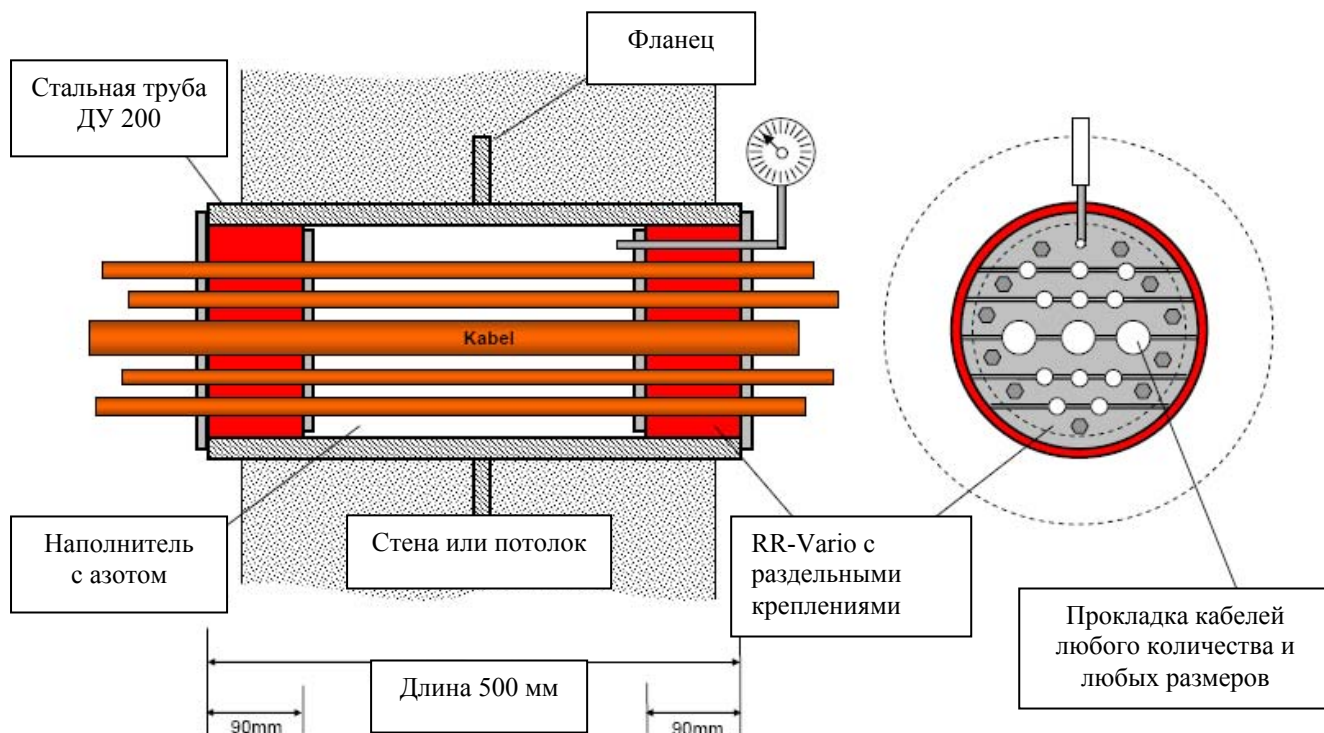


Кабельная проходка RR-Vario 90 мм

Кабельная проходка для особых случаев, например, для использования на атомных электростанциях – стальная труба с уплотнительными вставками RR-Vario толщиной 90 мм с обеих сторон, стальные крепления с отверстиями для кабелей, с возможностью последующего монтажа.



Статическая устойчивость против давления – 11 Бар

Взрывное давление – 44 Бар

Поглощение шок – по норме BZS, класс А, 0,63/6,3

Тест на гамма-излучение – ослабление на 57% при толщине материала 60 мм

Термическое старение по норме DIN 53508 – более 55 лет

Огнестойкость по НПБ-237 – 90 минут одна вставка, поэтому 2 вставки минимум 180 минут.

Стойкость к вибрационным нагрузкам – никаких утечек после 100 минут при 25 Гц

Термостойкость – никаких утечек после 24 часов теста при -60°C

Термостойкость резины-эластомера – +70°C

Поглощение звука – 68 дБ при 500 Гц

