

МАНЖЕТЫ АРМИРОВАННЫЕ (САЛЬНИКИ) ИМПОРТНЫЕ DIN 3760 - СИЛИКОНОВЫЕ, MVQ



Свойства материала

Манжеты из силикона (MVQ) функционируют при температуре рабочей среды -60°C до $+250^{\circ}\text{C}$. Набухание в минеральных маслах является незначительным, однако сильно зависит от состава масла. У манжет из силикона (MVQ) совместимость с содержащими добавки маслами лучше, чем у манжет из резины (NBR). Манжеты из MVQ пригодны в качестве уплотнения для фармацевтического применения и в области пищевых продуктов.

Манжеты армированные (другое название - сальники) из силикона (MVQ) применяются для уплотнения валов, препятствуют вытеканию рабочей жидкости и попаданию в нее пыли и грязи.

В этом разделе каталога представлены сальники с размерами по стандарту DIN 3760. Сальники этого стандарта устанавливаются не только на импортные устройства, но и на устройства отечественного производства.

Сальники бывают двух типов:

- Тип 1 (без пыльника)
- Тип 2 (с пыльником) – препятствуют попаданию в систему пыли

Внутренний диаметр: от 4 до 530 мм.

Кроме представленных размеров наша компания может изготовить сальники на заказ по индивидуальному чертежу.