

## КОЛЬЦА УПЛОТНИТЕЛЬНЫЕ КРУГЛОГО СЕЧЕНИЯ (O-RING) DIN 3771 - СИЛИКОНОВЫЕ, MVQ



Кольца уплотнительные круглого сечения из силикона (MVQ) обладают хорошей устойчивостью к погодному воздействию и старению, большой эластичностью, функционируют в диапазоне температур от -60 °С до +200 °С (кратковременно до +230 °С). Набухание в минеральных маслах является незначительным, однако сильно зависит от состава масла. У колец из силикона (MVQ) совместимость с содержащими добавки маслами лучше, чем у колец из резины (NBR). Кольца из MVQ пригодны в качестве уплотнения для фармацевтического применения и в области пищевых продуктов.

Данные кольца используются в основном на оборудовании импортного производства, но также могут устанавливаться и на отечественном оборудовании. В этом разделе каталога представлены уплотнительные кольца с размерами по стандарту DIN 3771.

**Внутренний диаметр: от 0,74 до 506,86 мм.**

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