

Общие рекомендации по применению материалов уплотнительных резиновых колец в различных средах

Обозначение резин, химическое название	Максимальная температура эксплуатации, °С	Стойкость в средах, область применения
<p align="center">NBR</p> <p>(нитрил, резина на основе бутадиеннитрильного каучука СКН, акрилонитриловый бутадиен)</p>	<p align="center">65</p>	<p>Неароматические углеводороды Нефть Горючее Смазка Жиры, масла Пресная вода (в т.ч. питьевая)</p>
<p align="center">EPDM</p> <p>(резина на основе этиленпропиленового каучука СКЭП, СКЭПТ)</p>	<p align="center">115</p>	<p>Пресная вода (в т.ч. питьевая) Морская вода Бытовая канализация Горячая вода Промышленная канализация Разбавленные кислоты и щелочи Растительные масла Спирты</p>