

№ 6 от «16» февраля 2026 г

Спецификация на резиновую смесь

Смесь резиновая силиконовая VMQ-60
Марка: РК- 55631 по ТУ 2512-011-48082651-2008

Назначение: изделия, предназначенные для уплотнений, манжет и др. деталей, работоспособных в широком интервале температур.

Условия работы: вода, растворы солей, спирты, слабые растворы кислот и щелочей, воздействия окружающей среды. Рабочая температура -50...+200 °С. Характеристика резины - табл.1.

Табл.1. Технические характеристика резины

| Наименование показателя | Обычные показатели | Методы контроля |
|--|--------------------|------------------------|
| 1. Условная прочность при растяжении, МПа, не менее | 7,0 | ГОСТ 270 |
| 2. Относительное удлинение при разрыве, % , не менее | 250 | ГОСТ 270 |
| 3. Твердость по Шор А., ед. | 57...63 | ГОСТ 263 |
| 4. Сопротивление раздиру, кН/м | 15 | ГОСТ 262 Метод Д(Г) |
| 5. Температурный диапазон эксплуатации °С | -50...+200 | --- |

Дополнительную информацию Вы можете уточнить у наших специалистов.

ООО «КОМЕД»
Тел/факс: (8443)513139

www.ooo-komed.ru
КОМЕД®