

404120, Россия, Волгоградская обл.,
г. Волжский, ул. Автодорога 7, д. 48
Тел./факс: (8443) 51-31-39, manager@ooo-komed.ru

ИНН/КПП 3435038372/343501001;
р/с 40702810401000000262;
к/с 3010181010000000715 БИК 041806715 в Южном филиале ОАО «Промсвязьбанк», г. Волгоград.

№ 261 от «22» мая 2014 г

Спецификация на резиновую смесь

Смесь резиновая силиконовая VMQ-60
Марка: РК-55631 по ТУ 2512-207-40245042-2008

Назначение: изделия работающие под нагрузкой; детали различного назначения, работоспособные 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	11,0	ГОСТ 270
2. Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	680	ГОСТ 270
3. Твердость по Шор А., ед.	57...60	ГОСТ 263
4. Остаточная деформация сжатия, % (22 часx177гр.Сx25%)	44	ГОСТ 270
5. Сопротивление раздиру, кН/м	22	ГОСТ 262 Метод Д(Г)
6. Температурный диапазон эксплуатации °С	-50...+200	---

Дополнительную информацию Вы можете уточнить у наших специалистов.