

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 30101810100000000715 БИК 041806715 в Южном филиале ОАО «Промсвязьбанк», г. Волгоград.

№ 116 от «27» сентября 2013 г

Спецификация на резиновую смесь

Марка: NBR-70 (Пищевая)
61-198, ТУ 38 105 1705-86

Назначение: изделия для пищевой промышленности, предназначенные для уплотнений, манжет, роликов и др. Хорошо работают в условиях истирания и деформации.

Условия работы: масла, спирты, вода, соли, умеренные концентрации кислот и щелочей. Рабочая температура -30...110 °С .

Табл.1. Технические характеристика резины

Наименование показателя	Обычные показатели	Методы контроля
1. Условная прочность при растяжении, МПа, не менее	7,6	ГОСТ 270
2. Относительное удлинение при разрыве, %, не менее	300	ГОСТ 270
3. Твердость по Шор А., ед.	70...80	ГОСТ 263
4. Изм. относительного удл. после старения в воздухе, 100°Сx24ч., %	-36	ГОСТ 270
5. Температурный диапазон эксплуатации °С	-30...+110	---

Работоспособность в конкретных условиях возможно определить после предоставления информации.