

Спецификация

Материал: резина на основе бутадиен-нитрильного каучука, NBR
Марка: **98-1 нта**

Назначение: кольца круглого сечения ГОСТ 9833, кольца o-ring по DIN, кольца прямоугольного сечения, прокладки маслостойкие и уплотнения различной конфигурации работающие в маслах и на воздухе.

Условия работы: минеральные масла, воздух.

Цвет: черный.

Табл.1. Технические характеристика резины

Параметр	Значения
Условная прочность при растяжении, МПа	5.8
Относительное остаточное удлинение после разрыва, %, не более	8,0...10,0
Относительное удлинение при разрыве, %	180
Твердость по Шору А	52...62
ОДС в масле АМГ-10; 100 гр.С, 70 ч, 30%	55...65
Изм. массы, масло АМГ-10, 70 гр.С, 24ч, %	До 10
Температура эксплуатации	-40...+100 °С