

Спецификация

Материал: резина на основе бутадиен-нитрильного каучука, NBR
Марка: **В-14-1 нта**

Назначение: кольца круглого сечения (o-ring), кольца прямоугольного сечения, прокладки резиновые 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	11,6
Относительное остаточное удлинение после разрыва, %, не более	6,0...10,0
Относительное удлинение при разрыве, %	150
Твердость по Шору А	74...80
ОДС в масле АМГ-10; 100 гр.С, 70 ч, 30%	48...55
Изм. массы, масло АМГ-10, 70 гр.С, 24ч, %	До 10
Температура эксплуатации	-50...+100 °С (-60 в масле, требует тестирование)