

Спецификация

Материал: резина на основе фторкаучука
Марка: ИРП-1287

Назначение: манжеты гидравлические для уплотнения поршня и цилиндра, сальники ГОСТ 8752 и другие уплотнения валов, кольца круглого сечения ГОСТ 9833, кольца o-ring по DIN, кольца прямоугольного сечения, прокладки и уплотнения различной конфигурации работающие в маслах и на воздухе.

Условия работы: агрессивные среды, кислоты, топлива, углеводороды.

Табл.1. Технические характеристика резины

Параметр	Значения
Условная прочность при растяжении, МПа	11,8
Относительное удлинение при разрыве, %	120
Твердость по Шору А	65...80
ОДС % (25 гр.С, 24 ч, 25%)	50
Изм. массы, изооктан : толуол (70:30) 24 ч.; 23гр.С, %	4
Температура эксплуатации	-20...+204 °С