

РЕЗИНОВАЯ СМЕСЬ ИРП-1338 НТА

Резиновая смесь ИРП-1338 нта ТУ 38.103372-2015

СМЕСЬ РЕЗИНОВАЯ НА ОСНОВЕ СИЛОКСАНОВЫХ КАУЧУКОВ Марка ИРП-1338 используется для изготовления термоморозостойких резинотехнических изделий для неподвижных соединений, работающих в температурном интервале от -50 до +2500 С.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ Резиновая смесь ИРП-1338 нта

Свойства / марка	ИРП-1338 нта
Условная прочность при растяжении, МПа, не менее	6,4
Относительное удлинение при разрыве, % , не менее	300
Относительная остаточная деформация при 20% сжатии за 24 ч.в среде воздуха при 2000 С , % , не более	55
Твердость по Шору А., ед..	55-70
Коэффициент морозостойкости по эластическому восстановлению после сжатия при -500 С , не менее	0,45
Гарантийный срок хранения, месяцев	2

Смесь выпускают в виде блоков и упаковывают в полиэтиленовые пакеты и мешки.

РЕЗИНОВАЯ СМЕСЬ ИРП-1338 НТА

**Поставка товаров со склада в Харькове и под заказ.
Быстрая комплектация и доставка по Украине.
Гибкая система скидок. 15 лет на рынке протсырья**

ООО Укрпостач, Украина
г. Харьков, ул. Фейербаха, 8
тел: 8(067) 301-06-86
тел/факс: 8(057) 755-89-65
тел/факс: 8(057) 752-34-29

<http://ukrpostach.net>

27.03.2009