

## Tygon R-3400

Polyvinyl Chloride

Saint Gobain - Norton

### Описание материалов:

Tygon R-3400 is a Polyvinyl Chloride product. It is available in North America. Applications of Tygon R-3400 include engineering/industrial parts and hose/tubing.

Characteristics include:

Chemical Resistant

Good Flexibility

Good UV Resistance

Good Weather Resistance

Low to No Odor/Taste

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая стойкость к истиранию Хорошая химическая стойкость Хорошая гибкость Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Хорошая устойчивость к погоде Низкий и без запаха Устойчивость к озону		
Используется	Промышленные детали Трубка		
Внешний вид	Черный		
Формы	Трубка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.31	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Поглощение воды (24 hr)	0.19	%	ASTM D570
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	64		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	15.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	350	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Комплект сжатия	48	%	ASTM D395
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура непрерывного использования	73.9	°C	ASTM D794

Температура ломкости	-20.6	°C	ASTM D746
<b>Электрический</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Диэлектрическая прочность	19	kV/mm	ASTM D149

\* Отказ от ответственности: Информация на этой странице предоставлена производителем, и поставщик документа не несет никакой юридической ответственности. Все права защищены. Пожалуйста, немедленно свяжитесь с нами в случае каких-либо нарушений.

Свяжитесь с нами

## Susheng Import & Export Trading Co.,Ltd.

Телефон: +86-021-58958519

Мобильный телефон: +86-13424755533

Email: sales@su-jiao.com

Адрес: Господин Чжао

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

