

Tygon B-44-3

Polyvinyl Chloride

Saint Gobain - Norton

Описание материалов:

Tygon B-44-3 is a Polyvinyl Chloride product. It can be processed by injection molding and is available in North America. Applications of Tygon B-44-3 include food contact applications, hose/tubing and plumbing/piping/potable water.

Characteristics include:

Low to No Odor/Taste

Chemical Resistant

Good Flexibility

Non-Toxic

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая химическая стойкость Хорошая гибкость Низкий и без запаха Низкий на вкус Нетоксичный		
Используется	Трубка		
Рейтинг агентства	FDA пищевой контакт, неуказанный рейтинг Утверждено NSF 51		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Формы	Трубка		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.20	g/cm ³	ASTM D792
Поглощение воды (24 hr)	0.13	%	ASTM D570
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	63		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	15.9	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	410	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Комплект сжатия	45	%	ASTM D395
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура непрерывного использования	73.9	°C	ASTM D794
Температура ломкости	-45.0	°C	ASTM D746

Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Диэлектрическая прочность	20	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

