

Viton® A-601C

Fluoroelastomer

DuPont Performance Elastomers

Описание материалов:

Viton®A- 601C is a fluororubber (Fluorelastomer) product. It can be processed by extrusion, compression molding or calendering, and is available in North America or Europe. Viton®The application areas of A- 601C include engineering/industrial accessories and food contact applications.

Features include:

high viscosity

accessible food

chemical resistance

Главная Информация	
Характеристики	Основа для защиты от растворителей Соответствие пищевого контакта Вязкость, высокая
Используется	Шайба
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,2600
Формы	Лист
Метод обработки	Экструзия Прессформа сжатия Каландрирование

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.81	g/cm ³	ASTM D792

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Комплект сжатия (200°C, 70 hr)	11	%	ASTM D395

Дополнительная информация
Nominal Viscosity, ML 1 + 10, 121°C: 60Polymer Fluorine Content: 66%

* 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

