

Viton® VTR-8802

Fluoroelastomer

DuPont Performance Elastomers

Описание материалов:

"Viton Extreme" base resistance type of FEPM gum
TFE/P type FEPM with incorporated bisphenol cure system.

Главная Информация	
Характеристики	Основа для защиты от растворителей Соответствие пищевого контакта
Используется	Шайба Труба Фитинги для труб Металлический пикап Уплотнение
Рейтинг агентства	Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов 21 CFR 177,2600
Формы	Частицы
Метод обработки	Экструзия Литье из смолы Прессформа сжатия Каландрирование

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.70	g/cm ³	ASTM D792

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Комплект сжатия (200°C, 70 hr)	40	%	ASTM D395

Дополнительная информация

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

* 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

