

## Viton® B-651C

Fluoroelastomer

DuPont Performance Elastomers

### Описание материалов:

Viton®B- 651C is a fluororubber (Fluorelastomer) product. It can be processed by compression molding and is available in North America or Europe. Viton®The application areas of B- 651C include engineering/industrial accessories, glue/gummed paper, sealing applications and coating applications.

Features include:

chemical resistance

Corrosion resistance

Wear-resistant

carbon black

Главная Информация			
Добавка	УГЛЕРОДНЫЙ черный (30)		
Характеристики	Низкая воздухопроницаемость Антибактериальные Антиоксидант Хорошая коррозионная стойкость Хорошая стойкость к истиранию Сопротивление бензину Стойкость к кислоте Маслостойкость		
Используется	Шайба Уплотнение Нанесение покрытия Склеивание		
Внешний вид	Белый		
Формы	Лист		
Метод обработки	Прессформа сжатия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.85	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Видимая плотность	1.84	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D1895
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	77		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (100% Strain)	4.34	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение (Yield)	13.9	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	270	%	ASTM D412

Комплект сжатия (200°C, 70 hr)	30	%	ASTM D395
--------------------------------	----	---	-----------

Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения
---------------	----------------------	-------------------

Время демолд

177°C	10	min
-------	----	-----

230°C	1400	min
-------	------	-----

#### Дополнительная информация

Nominal Viscosity, ML 1 + 10, 121°C: 60 Polymer Fluorine Content: 68.5%

\* 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



WeChat