

NEOFLON™ EP-620

Ethylene Tetrafluoroethylene Copolymer

DAIKIN AMERICA, INC.

Описание материалов:

Resin for heavy wall constructions requiring additional flexibility and lower processing temperatures.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая гибкость		
Используется	Толстостенные детали		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.83 to 1.88	g/cm ³	ASTM D3159
Массовый расход расплава (MFR) (297°C/5.0 kg)	9.0 to 18	g/10 min	ASTM D3159
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	28.0 to 33.0	MPa	ASTM D3159
Удлинение при растяжении (Break)	300 to 400	%	ASTM D3159
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	218 to 228	°C	ASTM D3159

* 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

