

## POLYFLON™ F-303

Polytetrafluoroethylene

DAIKIN AMERICA, INC.

### Описание материалов:

Daikin-Polyflon PTFE F-303 is a high molecular weight polytetrafluoroethylene fine powder resin for paste extrusion. F-303 has been specifically designed for the manufacture of medium to large diameter tubing, large size wire coating and electrical tape applications requiring improved heat resistance, thermal fusion clarity and/or stress crack resistance properties.

Главная Информация			
Характеристики	Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к растрескиванию) Высокая Молекулярная масса Теплостойкость, высокая Высокое разрешение		
Используется	Ремешок Проволочная оболочка Фитинги для труб		
Внешний вид	Белый		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	2.14 - 2.16	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D4895
Видимая плотность	> 0.40	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D4895
Размер частиц	400 - 700	µm	ASTM D4895
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	> 25.0	MPa	ASTM D4895
Удлинение при растяжении (Break)	> 300	%	ASTM D4895
Инструкции по экструзии			

Extrusion Pressure: 130 to 210 kg/cm<sup>2</sup>

\* 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

