

## NEOFLON™ NP-40

Perfluoroethylene Propylene Copolymer

DAIKIN AMERICA, INC.

### Описание материалов:

Resin designed for extrusion of films, larger diameter and thicker wall tubes, and compression molding of pipe, valve linings and sleeves.

Главная Информация			
Используется	Пленка Трубопроводы Трубка Клапаны/Детали Клапана		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Прессформа сжатия Экструзионная пленка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	2.12 to 2.17	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D2116
Массовый расход расплава (MFR) (372°C/2.16 kg)	0.75 to 1.8	g/10 min	ASTM D2116
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	19.6 to 34.3	MPa	ASTM D2116
Удлинение при растяжении (Break)	300 to 400	%	ASTM D2116
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	265 to 275	°C	ASTM D2116

\* 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

