

PolyFlo ETFE 614

Ethylene Tetrafluoroethylene Copolymer

PolyFlo, Inc.

Описание материалов:

PolyFlo ETFE 614 is an Ethylene Tetrafluoroethylene Copolymer (ETFE) material. It is available in North America.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.70 to 1.76	g/cm³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (297°C/5.0 kg)	6.0 to 14	g/10 min	ASTM D3159
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	65 to 69		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (23°C)	43.4 to 53.1	МРа	ASTM D3159
Удлинение при растяжении (Break,			
23°C)	300 to 400	%	ASTM D3159
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	255 to 280	°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

