

## Fluoroplex F 15 - GMP

15% стекловолокно

Polytetrafluoroethylene

UNIFLON

### Описание материалов:

Fluoroplex F 15-GMP is a polytetrafluoroethylene (PTFE) product, which contains a 15% glass fiber reinforced material. It can be processed by sintering or injection molding and is available in North America or Latin America.

### Главная Информация

Наполнитель/армирование	Армированный стекловолокном материал, 15% наполнитель по весу
Характеристики	Хорошая мобильность
Метод обработки	Спекание Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	2.20 - 2.24	g/cm <sup>3</sup>	Internal method
Видимая плотность	0.60 - 0.70	g/cm <sup>3</sup>	Internal method
Распределение размеров частиц-D50	405.0 - 665.0	µm	Internal method
Сжатие-Спекание	1.0 - 2.0	%	Internal method
Температура спекания-Максимум	365	°C	
Время потока-50 грамм	2.6 - 4.0	sec	Internal method

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	60 - 67		Internal method

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	19.0	MPa	Internal method
Удлинение при растяжении (Break)	180	%	Internal method

Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
---------------------------	----------------------	-------------------	-----------------

Code: 010001002

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура формы	21.0 - 25.0	°C
Давление впрыска	49.0 - 58.8	MPa

\* 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

