

Fluoroplex GF 515 - GMA

15% стекловолокна; 5.0% графитовый порошок

Polytetrafluoroethylene

UNIFLON

Описание материалов:

Fluoroplex GF 515-GMA is a polytetrafluoroethylene (PTFE) product, which contains 15% glass fiber reinforced materials and 5.0% graphite powder. 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 Графитовый порошок, 5.0% 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 ³	Internal method
Видимая плотность	0.65 - 0.75	g/cm ³	Internal method
Распределение размеров частиц-D50	580.0 - 660.0	µm	Internal method
Сжатие-Спекание	0.80 - 1.9	%	Internal method
Температура спекания-Максимум	365	°C	
Время потока-50 грамм	2.0 - 3.0	sec	Internal method

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	61 - 66		Internal method

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	16.0	MPa	Internal method
Удлинение при растяжении (Break)	140	%	Internal method

Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Code: 010019302			

Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура формы	21.0 - 25.0	°C
Давление впрыска	53.9 - 63.7	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.

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

