

Fluoroplex GF 313 - GML

10% стекловолокно; 3.0% графитовый порошок

Polytetrafluoroethylene

UNIFLON

Описание материалов:

Fluoroplex GF 313-GML is a polytetrafluoroethylene (PTFE) product, which contains 10% glass fiber reinforced materials and 3.0% 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, 10% наполнитель по весу Графитовый порошок, 3.0% наполнитель по весу
Характеристики	Низкий уровень жидкости
Метод обработки	Спекание Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	2.16 - 2.20	g/cm ³	Internal method
Сжатие-Спекание	1.2 - 2.2	%	Internal method
Температура спекания-Максимум	365	°C	

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	62 - 68		Internal method

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	24.5	MPa	Internal method
Удлинение при растяжении (Break)	210	%	Internal method

Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Code: 010040301		

Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура формы	21.0 - 25.0	°C
Давление впрыска	44.1 - 53.9	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

