

Fluoroplex I 10 - GML

10% Полиимидная

Polytetrafluoroethylene

UNIFLON

Описание материалов:

Fluoroplex I 10-GML is a polytetrafluoroethylene (PTFE) product that contains a 10% polyimide filler. It can be processed by sintering or injection molding and is available in North America or Latin America.

Главная Информация

Наполнитель/армирование	Полиимид, 10% наполнитель по весу
Характеристики	Низкий уровень жидкости
Метод обработки	Спекание Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.97 - 2.05	g/cm ³	Internal method
Сжатие-Спекание	2.0 - 3.0	%	Internal method
Температура спекания-Максимум	360	°C	

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	59 - 64		Internal method

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	22.0	MPa	Internal method
Удлинение при растяжении (Break)	180	%	Internal method

Дополнительная информация

Code: 010034901

Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура формы	21.0 - 25.0	°C
Давление впрыска	34.3 - 44.1	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

