

Fluoroplex E 10 - GML

10% полиэфирное волокно

Polytetrafluoroethylene

UNIFLON

Описание материалов:

Fluoroplex E 10-GML is a polytetrafluoroethylene (PTFE) product, which contains a filler of 10% polyester fiber. It can be processed by sintering or injection molding and is available in North America or Latin America.

Главная Информация	
--------------------	--

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

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	2.07 - 2.11	g/cm ³	Internal method
Сжатие-Спекание	2.0 - 3.0	%	Internal method
Температура спекания-Максимум	365	°C	

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	58 - 64		Internal method

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	24.0	MPa	Internal method
Удлинение при растяжении (Break)	240	%	Internal method

Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения
Code: 010039401		

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



WeChat