

## Uniflon GM 100

Polytetrafluoroethylene

UNIFLON

### Описание материалов:

Uniflon GM 100 is a polytetrafluoroethylene (PTFE) product. It can be processed by sintering or injection molding and is available in North America or Latin America.

Главная Информация			
Характеристики	Низкий уровень жидкости		
Метод обработки	Спекание Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	2.15 - 2.19	g/cm <sup>3</sup>	Internal method
Сжатие-Спекание	2.0 - 4.0	%	Internal method
Температура спекания-Максимум	375	°C	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	55 - 65		Internal method
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	20.0	MPa	Internal method
Удлинение при растяжении (Break)	200	%	Internal method
Дополнительная информация		Номинальное значение	Единица измерения
Code: 010000100			
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура формы	21.0 - 25.0	°C	
Давление впрыска	14.7 - 29.4	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

