

## Michital G1200

Acetal (POM) Copolymer

API Polymers, Inc.

### Описание материалов:

Michital G1200 is an Acetal (POM) Copolymer product. It is available in North America. Primary characteristic: copolymer.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.41	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	9.0	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток	2.2	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	60.7	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	10	%	ASTM D638
Флекторный модуль-Касательная	2550	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed	158	°C	
1.8 MPa, Unannealed	101	°C	
Температура плавления	165	°C	ASTM D789
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	79.4	°C	
Время сушки	3.0	hr	
Рекомендуемая максимальная влажность	0.20	%	
Задняя температура	199	°C	
Средняя температура	202	°C	
Передняя температура	204	°C	
Температура сопла	204	°C	
Температура обработки (расплава)	210	°C	
Температура формы	82.2	°C	

\* 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

