

## Duratel MF9-GF10

10% стекловолокно

Acetal (POM) Copolymer

Custom Resins Group

### Описание материалов:

Duratel MF9-GF10 is 10% glass fiber reinforced general purpose acetal co-polymer. Duratel MF9-GF10 has increased strength and stiffness over unreinforced acetal. MF9-GF10 retains the chemical resistance and lubricity inherent in acetal materials. This product is suitable for brackets and levers, valve bodies, and other applications requiring this unique blend of properties.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 10% наполнитель по весу		
Характеристики	Сополимер		
	Хорошая химическая стойкость		
	Хорошая жесткость		
	Хорошая прочность		
Используется	Крепежные детали		
	Клапаны/Детали Клапана		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.46	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.90 to 1.2	%	
Вязкость	9.00		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	72.4	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	3.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль	4300	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	150	°C	ASTM D648
Пиковая температура плавления	166	°C	ASTM D3418

\* 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

