

## PPR POM02

Acetal (POM) Copolymer

Premier Plastic Resins, Inc.

### Описание материалов:

Acetal Copolymer Black

Главная Информация			
Внешний вид	Черный		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.40	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)	65	%	ASTM D638
Флекторный модуль-Касательная	2590	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	91.0	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	70	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, not annealed	160	°C	ASTM D648
1.8 MPa, not annealed	110	°C	ASTM D648
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	77.0 - 88.0	°C	
Время сушки	2.0 - 4.0	hr	
Рекомендуемая максимальная влажность	0.20	%	
Задняя температура	188 - 221	°C	
Средняя температура	185 - 216	°C	
Передняя температура	185 - 216	°C	
Температура сопла	193 - 210	°C	
Температура обработки (расплава)	199 - 227	°C	
Температура формы	82.0 - 104	°C	
Давление впрыска	69.0 - 110	MPa	
Скорость впрыска	Moderate-Fast		

Удерживающее давление	41.0 - 83.0	MPa
Back Pressure	0.00	MPa
Подушка	6.35 - 12.7	mm

#### Инструкции по впрыску

Screw Speed: ModerateDecompression: 3.81 to 7.6 mm

\* 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

