

Zhongfa PP ZF-ZR3

Polypropylene

Yuyao Zhongfa Engineering Plastics Co. Ltd.

Описание материалов:

Zhongfa PP ZF-ZR3 is a polypropylene material. This product is available in the Asia-Pacific region and is processed by injection molding.

The main features of Zhongfa PP ZF-ZR3 are:

high gloss

chemical resistance

The typical application field of Zhongfa PP ZF-ZR3 is: automotive industry

Главная Информация			
Характеристики	Подсветка Хорошая мобильность Хорошая химическая стойкость		
Используется	Применение в автомобильной области		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.910	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	5.0	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток	1.8	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	47		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	23.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	300	%	ASTM D638
Флекторный модуль	700	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	25.0	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	100	°C	ASTM D648
Дополнительная информация			
Aging Resistance at 150°C: >500 hr Notched Izod Impact, ASTM D256: 30 kJ/m ² Unnotched Izod Impact, ASTM D256: No Break			
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	90.0 - 95.0	°C	
Время сушки	2.0 - 3.0	hr	
Температура обработки (расплава)	195 - 225	°C	
Температура формы	45.0 - 80.0	°C	

Давление впрыска

60.0 - 90.0

МПа

* 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