

ResMart Repro Nylon 6 6

Polyamide 66

ResMart

Описание материалов:

Reprocessed nylon 6 6 that provides an economical property set

Главная Информация			
Переработанное содержание	Да		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.14	g/cm ³	ASTM D792
Moisture Content		%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	62.1	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	> 10	%	ASTM D638
Флекторный модуль	2690	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	82.7	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (3.18 mm)	45	J/m	ASTM D256
Незубчатый изод Impact (3.18 mm)	1100	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	199	°C	ASTM D648
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки-Осушитель сушилка	82.2	°C	
Время сушки-Осушитель сушилка	3.0 - 4.0	hr	
Рекомендуемая максимальная влажность	0.18	%	
Температура обработки (расплава)	277 - 299	°C	
Температура формы	48.9 - 90.6	°C	
Инструкции по впрыску			

Dew Point: 0°F

* 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

