

Nylene® 4114-14

14% из стекловолокна

Polyamide 66

Custom Resins Group

Описание материалов:

Nylene 4114-14 is an impact-modified, 14% glass fiber-reinforced nylon 6/6 molding resin with excellent impact strength. Approved for automotive use under Ford Motor Company specification WSK-M4D590-A.

Главная Информация	
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 14% наполнитель по весу
Добавка	Модификатор удара
Характеристики	Высокая ударопрочность Модификация удара

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.19	g/cm ³	ASTM D792
Усадка формы	0.60	%	

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (23°C)	79.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	12	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	3450	MPa	ASTM D790

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	70	J/m	ASTM D256

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	207	°C	ASTM D648
Пиковая температура плавления	259	°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



WeChat