

Kepamid® 2313GFS

13% стекловолокно

Polyamide 66

Korea Engineering Plastics Co., Ltd

Описание материалов:

Kepamid® 2313GFS is a Polyamide 66 (Nylon 66) material filled with 13% glass fiber. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America.

Important attributes of Kepamid® 2313GFS are:

Flame Rated

Impact Resistant

Typical applications include:

Automotive

Electrical/Electronic Applications

Главная Информация			
UL YellowCard	E120354-220471		
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 13% наполнитель по весу		
Характеристики	Хорошая ударопрочность		
Используется	Автомобильные Приложения Электрическое/электронное применение		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.19	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (275°C/2.16 kg)	8.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield, 23°C)	74.5	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	3.3	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	3920	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (Yield, 23°C)	123	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	98	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	260	°C	DSC
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость (0.800 mm)	НВ	UL 94	

* 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

