

Zhongfa PP FR-38

15% наполнитель

Polypropylene

Yuyao Zhongfa Engineering Plastics Co. Ltd.

Описание материалов:

Zhongfa PP FR-38 is a polypropylene material and contains a 15% filler. This product is available in the Asia-Pacific region and is processed by injection molding.

The main features of Zhongfa PP FR-38 are:

flame retardant/rated flame

Flame Retardant

Typical application areas include:

Electrical/electronic applications

electrical appliances

Главная Информация			
UL YellowCard	E228261-100120174		
Наполнитель/армирование	Наполнитель, 15% наполнитель по весу		
Добавка	Огнестойкий		
Характеристики	Огнестойкий		
Используется	Электрическое/электронное применение Электроприборы		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.30	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	5.0	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток	1.2	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	98		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	30.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	30	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1800	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	42.0	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	135	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	153	°C	ASTM D1525
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	

Огнестойкость

V-0

UL 94

Дополнительная информация

Notched Izod Impact, ASTM D256: 3.5 kJ/m²

* 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

