

GPP™ 1001V0F

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

S&E; Specialty Polymers, LLC

Описание материалов:

GPP™1001V0F is a polyolefin thermoplastic elastomer (TPO (POE)) product. It is available in North America. Typical application areas are: foam.

Features include:

flame retardant/rated flame

Flame Retardant

Главная Информация			
Характеристики	Foamable свойство Огнестойкий		
Используется	Пена		
Внешний вид	Доступные цвета Натуральный цвет		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.988	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	6.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	13.8	MPa	ASTM D638
Fracture	13.8	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	10	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
RTI Elec	115	°C	UL 746
RTI Imp	115	°C	UL 746
RTI Str	115	°C	UL 746
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость (0.794 mm)	V-0		UL 94
Индекс кислорода	28	%	ASTM D2863
Дополнительная информация			

Melt Flow Rate, ASTM D1238: 2 to 10 g/10 min Suggested Stock Temperature: 375°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

