

GATONE™ 5630GF

30% стекловолокно

Polyetheretherketone

Solvay Specialities India Private Limited (SSIPL)

Описание материалов:

GATONE™ 5630GF is a Polyetheretherketone (PEEK) material filled with 30% glass fiber. It is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Primary attribute of GATONE™ 5630GF: Flame Rated.

Typical application of GATONE™ 5630GF: Wire & Cable

Главная Информация				
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 30% наполнитель по весу			
Рейтинг агентства	UL неуказанный рейтинг			
Формы	Гранулы			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Удельный вес	1.50	g/cm ³	ASTM D792	
Поглощение воды (24 hr)	0.080	%	ASTM D570	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Твердость Роквелла (M-Scale)	102		ASTM D785	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Модуль растяжения (23°C, Injection Molded)	10000	MPa	ASTM D638	
Прочность на растяжение (23°C, Injection Molded)	160	MPa	ASTM D638	
Удлинение при растяжении (Break, 23°C, Injection Molded)	2.5	%	ASTM D638	
Флекторный модуль (23°C, Injection Molded)	10000	МРа	ASTM D790	
Flexural Strength (23°C, Injection Molded)	260	MPa	ASTM D790	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Зубчатый изод Impact (23°C, Injection Molded)	95	J/m	ASTM D256	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed, Injection Molded)	20.0	°C	ASTM D648	
Температура непрерывного использования	0.00300	°C	ASTM D794	
Температура перехода стекла	2.90	°C	DSC	
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Удельное сопротивление поверхности	1.0E+14	ohms	ASTM D257	
	1.0E+16	ohms∙cm	ASTM D257	



Сравнительный индекс отслеживания				
(CTI)	150	V	UL 746	
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
Огнестойкость (0.800 mm)	V-0		UL 94	
		%	ASTM D2863	

^{*} 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

