

VITAMIDE® BG32GY6592

10% стекловолокно

Polyamide 6

Jackdaw Polymers

Описание материалов:

VITAMIDE® BG32GY6592 is a Polyamide 6 (Nylon 6) product filled with 10% glass fiber. It is available in Europe. Primary characteristic: flame rated.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 10% наполнитель по весу		
Внешний вид	Серый		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.19	g/cm³	ASTM D792, ISO 1183
Поглощение воды			
24 hr	0.20	%	ASTM D570
23°C, 24 hr	0.20	%	ISO 62
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	105	МРа	ASTM D638, ISO 527-2
Удлинение при растяжении (Break)	4.0	%	ASTM D638, ISO 527-2
Флекторный модуль	4750	МРа	ASTM D790, ISO 178
Flexural Strength	172	МРа	ASTM D790, ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	55	kJ/m²	ISO 179
Charpy Unnotched Impact Strength	70	kJ/m²	ISO 179
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			
(1.8 MPa, Unannealed)	224	°C	ASTM D648, ISO 75-2/A
Температура плавления	222	°C	ISO 1218, ASTM D2117
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость (0.800 mm)	V-0		UL 94
Температура зажигания провода			
свечения	960	°C	IEC 60695-2-13

^{*} 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

