

TECHNOGRAN® PA66 30%FV BLK

30% стекловолокно

Polyamide 66

Eurocompound Polymers

Описание материалов:

TECHNOGRAN®PA66 30% FV BLK is a polyamide 66 (nylon 66) material, which contains a 30% glass fiber reinforced material. This product is available in Europe, and the processing method is injection molding. TECHNOGRAN®The main characteristics of PA66 30% FV BLK are: good processing performance.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Армированный стекловолокном материал, 30% наполнитель по весу		
Характеристики	Обрабатываемость, хорошая		
Внешний вид	Черный		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.24 - 1.36	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (275°C/1.2 kg)	5.0 - 17	g/10 min	ISO 1133
Поглощение воды (23°C, 24 hr)	< 0.20	%	Internal method
Содержание золы	28 - 32	%	Internal method
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	7000 - 11000	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Break)	90.0 - 130	MPa	ISO 527-2
Флекторный стресс	140 - 180	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	50 - 70	kJ/m ²	ISO 179

* 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

