

SITRACON 16E-GF15 / grau

15% стекловолокно

Polybutylene Terephthalate + PET

SITRAPLAS GmbH

Описание материалов:

Material: Blend from Polybutylenterephthalat and Polyethylenterephthalat with 15% Glasfibers

Application areas: for technical plastic parts

Highlights: reinforced with 15% Glasfibers

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 15% наполнитель по весу		
Используется	Инженерные детали		
Идентификатор смолы (ISO 1043)	> PBT PET-GF15 <		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.43	g/cm ³	ISO 1183
Плавкий объем-расход (MVR) (260°C/5.0 kg)	16.0	cm ³ /10min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	> 6000	MPa	ISO 527-2/1
Tensile Stress (Yield)	> 90.0	MPa	ISO 527-2/50
Растяжимое напряжение (Yield)	3.0	%	ISO 527-2/50
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	> 5.0	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Charpy Unnotched Impact Strength (23°C)	> 25	kJ/m ²	ISO 179/1eU
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость (1.50 mm)	HB	UL 94	

* 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

