

## SCHULADUR® PCR GF30

30% стекловолокно

Thermoplastic Polyester

A. Schulman Inc.

### Описание материалов:

30% glass fibre reinforced PBT/PET blend

Главная Информация			
UL YellowCard	E51193-100457285		
Наполнитель/армирование	Армированный стекловолокном материал, 30% наполнитель по весу		
Переработанное содержание	Да		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.55	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	10800	MPa	ISO 527-2/1
Tensile Stress (Yield)	131	MPa	ISO 527-2/50
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	9.0	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Наполнитель	31	%	ASTM D5630

\* 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



WeChat