

AGRIPLAS™ BFF3015H

30% органический

Polypropylene

A. Schulman Inc.

Описание материалов:

PP 30% BioFiller/Fiberglass reinforced

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Органический, 30% наполнитель по весу		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.06	g/cm ³	ISO 1183/A
Формовочная усадка-Поток ¹	0.60	%	Internal Method
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	45.0	MPa	ISO 527-2/1A/50
Растяжимое напряжение (Break)	2.0	%	ISO 527-2/1A/50
Флекторный модуль-Аккорд ²	4200	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C, Complete Break)	4.2	kJ/m ²	ISO 180/A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature			
0.45 MPa, Unannealed	145	°C	ISO 75-2/Bf
1.8 MPa, Unannealed	118	°C	ISO 75-2/Af
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	
Наполнитель	30	%	
NOTE			
1.	5x7 in plaque		
2.	Type 1A, 2.0 mm/min		

* 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

