

BP RPP 1209 GR BLK

12% стекловолокно

Polypropylene

Buckeye Polymers, Inc.

Описание материалов:

Product Information: 12% chemically coupled glass reinforced polypropylene

Features:

Offers improved flex modulus while maintaining a low specific gravity properties

Offers improved heat stability and scratch and mar resistance

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 12% наполнитель по весу		
Характеристики	Низкий удельный вес		
	Перерабатываемый материал		
Внешний вид	Черный		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.970 to 0.990	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	8.0 to 14	g/10 min	ASTM D1238
Содержание золы	10 to 14	%	ASTM D5630
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Флекторный модуль	> 2590	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	43	J/m	ASTM D256

* 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

