

Maxxam™ FR PP 301 EXT

Polypropylene

PolyOne Corporation

Описание материалов:

Maxxam™ FR PP 301 EXT is a Polypropylene product. It is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America.

Characteristics include:

Flame Rated

Flame Retardant

Impact Resistant

Главная Информация			
Характеристики	Огнестойкий Средняя ударопрочность		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.01	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) ¹ (190°C/3.8 kg)	1.0	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка-Поток	1.5 to 3.0	%	ASTM D955
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ² (Yield)	27.6	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении ³ (Break)	100	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1030	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	37.2	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm, Injection Molded)	37	J/m	ASTM D256A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Annealed, 1.57 mm	80.0	°C	
1.8 MPa, Annealed, 1.57 mm	49.0	°C	
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость	V-0	UL 94	
NOTE			
1.	Procedure A		
2.	Type I, 51 mm/min		
3.	Type I, 51 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

