

NEXT SIGNATURE ABS M35-100HG

Acrylonitrile Butadiene Styrene

NEXT Specialty Resins, Inc.

Описание материалов:

NEXT SIGNATURE ABS M35-100HG is an Acrylonitrile Butadiene Styrene (ABS) material. It is available in North America for extrusion. Primary attribute of NEXT SIGNATURE ABS M35-100HG: Impact Resistant.

Typical applications include:

Appliances

Electrical/Electronic Applications

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая ударопрочность		
	Хорошая прочность		
Используется	Приборы		
	Электрическое/электронное применение		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.04	g/cm³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	1.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	100		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	2070	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	35.2	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	25	%	ASTM D638
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	200	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			
(1.8 MPa, Unannealed)	79.4	°C	ASTM D648

^{*} 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

