

HIPOLEN P® MA 71

Polypropylene Homopolymer

Hipol a.d.

Описание материалов:

HIPOLEN P MA 71 is very low flow homopolymer with good balance of stiffness/impact properties and very low moisture absorption rate. Grade MA 71 is intended for injection molding processes with small dimension molds, for production of little in size articles.

Applications

Injection molding of small parts for various appliances

Household goods

Toys

Caps and closures

Главная Информация			
Характеристики	Низкая гигроскопичность Гомополимер Низкий уровень жидкости		
Используется	Щит Детали бытовой техники Товары для дома Чехол Игрушка		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ISO 1183/D
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	1.7	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1400	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield)	34.0	MPa	ISO 527-2
Флекторный модуль	1300	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	5.0	kJ/m ²	ISO 180

* 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

