

HIPOLEN P® MA 11

Polypropylene Homopolymer

HIPOLEN A.D.

Описание материалов:

HIPOLEN P@MA 11 is a polypropylene homopolymer (PP Homopoly) product. It can be processed by injection molding and is available in Africa and the Middle East or Europe. Typical application areas are: engineering/industrial accessories. The main characteristics are: transparency.

Главная Информация			
Характеристики	Высокое разрешение Узкое молекулярное распределение веса		
Используется	Инженерные аксессуары Универсальный		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/1.2 kg)	60	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удлинение при растяжении (Break)	29	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1000	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	30	J/m	ASTM D256
Дополнительная информация			
Thermo Stability, 150°C: 350 hrs			

* 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

