

Halene P M340

Polypropylene Impact Copolymer

Haldia Petrochemicals Ltd.

Описание материалов:

M340 is a Heterophasic Polypropylene Impact Copolymer (PPiCP), produced by the latest generation Spheripol II Technology. This PPiCP is primarily suitable for Injection Molding & Compounding process.

M340 combines excellent processability with high Flow, low Cycle Time, excellent Impact - Stiffness balance, Low Warpage and good Gloss.

Главная Информация	
Характеристики	<ul style="list-style-type: none"> Цикл быстрого формования Хорошая ударопрочность Хорошая технологичность Хорошая жесткость Высокий поток Сополимер удара Низкий уровень защиты Средний блеск
Используется	<ul style="list-style-type: none"> Компоненты прибора Автомобильные Приложения Уплотнение Контейнеры Пищевые контейнеры Мебель Товары для дома Промышленное применение Тонкостенные контейнеры
Формы	Гранулы
Метод обработки	<ul style="list-style-type: none"> Уплотнение Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность ¹	0.900	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	40	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield, Injection Molded)	24.0	MPa	ASTM D638

Удлинение при растяжении (Yield, Injection Molded)	5.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль (Injection Molded)	1200	MPa	ASTM D790A
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, Injection Molded)	60	J/m	ASTM D256A
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	88.0	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	140	°C	ASTM D1525 ²
Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Задняя температура	160 to 250	°C	
Средняя температура	160 to 250	°C	
Передняя температура	160 to 250	°C	
Температура формы	30.0 to 40.0	°C	
NOTE			
1.	23°C		
2.	Loading 1 (10 N)		

* 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

