

Hostacom EYC 136N

15% полезных ископаемых

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

"Hostacom" EYC 136N is an UV stabilised, 15 % mineral filled polypropylene copolymer for injection moulding. It combines an excellent flowability with high stiffness, thermal and dimensional stability and excellent scratch resistance.

Advanced technologies allowed for a significant reduction of the mineral filler compared to current standard grades, which contributes to the reduction of the final part weight.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Минеральный, 15% наполнитель по весу		
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Хорошая стабильность размеров Высокий поток Высокая жесткость Средняя ударопрочность		
Используется	Автомобильные Приложения		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.00	g/cm ³	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	22	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	22.5	MPa	ISO 527-2/50
Флекторный модуль-Сектант	2000	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность			ISO 180/1A
-40°C	2.5	kJ/m ²	
23°C	6.0	kJ/m ²	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature			
0.45 MPa, Unannealed	103	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	57.0	°C	ISO 75-2/A

* 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

