

Hostacom PPN 1060 12

Polypropylene Homopolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

"Hostacom" PPN 1060 12 is a PP homopolymer with low flow and high stiffness. It is not intended for medical, pharmaceutical or drinking water applications.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая жесткость Гомополимер Низкий поток		
Используется	Автомобильные Приложения Автомобильная крышка под капот Детали конструкции		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/5.0 kg)	7.0	g/10 min	ISO 1133
Плавкий объем-расход (MVR) (230°C/5.0 kg)	10.0	cm ³ /10min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость мяча (Н 358/30)	69.0	MPa	ISO 2039-1
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения-Сектант	1500	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield)	30.0	MPa	ISO 527-2/50
Растяжимое напряжение (Yield)	9.0	%	ISO 527-2/50
Флекторный модуль-Сектант	1500	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/1eA
0°C	2.5	kJ/m ²	
23°C	4.5	kJ/m ²	
Charpy Unnotched Impact Strength			ISO 179/1eU
-30°C	15	kJ/m ²	
0°C	45	kJ/m ²	
23°C	> 100	kJ/m ²	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature			

0.45 MPa, Unannealed	90.0	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	55.0	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	90.0	°C	ISO 306/A50

* 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

