

Hifax TYC 258P

30% тальк

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

"Hifax" TYC 258 P is a 30 % talkum reinforced, impact modified and UV stabilized polypropylene copolymer for injection moulding. It combines an excellent flowability with a low coefficient of linear thermal expansion and very good processability for rocker panel applications. The grade has been specifically designed for moulding of large complex parts that require good dimensional stability.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Тальк, 30% наполнитель по весу		
Добавка	Модификатор удара UV Stabilizer		
Характеристики	Хорошая стабильность размеров Хорошая технологичность Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Высокий поток Модификация удара Низкая усадка		
Используется	Автомобильные внешние части		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.11	g/cm ³	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	27	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield, 23°C)	18.0	MPa	ISO 527-2/50
Флекторный модуль ¹ (23°C)	1700	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/eA
-30°C	2.5	kJ/m ²	
23°C	25	kJ/m ²	
Charpy Unnotched Impact Strength (23°C)	No Break		ISO 179
NOTE			
1.	2.0 mm/min		

* 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

