

Hifax TRC 779 XLD E BLACK

13% тальк

Polypropylene Copolymer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hifax TRC 779 XLD E Black high melt flow, 1,700 MPa flexural modulus, paintable, mineral-filled thermoplastic elastomeric olefin (TEO) resin has an excellent balance of properties and processability. It was designed for use in multiple automotive exterior applications.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Минеральный		
Характеристики	Хорошая стабильность размеров		
	Хорошая ударопрочность		
	Хорошая плавность		
	Хорошая технологичность		
	Высокий поток		
	Высокая жесткость		
	Низкая усадка		
	Ударопрочность при низкой температуре		
	Болезненный		
Используется	Автомобильные Приложения		
	Автомобильные внешние части		
Внешний вид	Черный		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.970	g/cm³	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR)			
(230°C/2.16 kg)	24	g/10 min	ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield, 23°C)	16.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Yield, 23°C)	5.0	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)	1700	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность			ISO 180
-30°C	7.0	kJ/m²	
23°C	45	kJ/m²	
Многоосная инструментальная Энергия удара ¹ (-40°C, Ductile Failure)	23.0	J	ISO 6603-2



NOTE

1.

2.2 m/sec

* 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

