

## Hifax TRC 779X

Минеральный

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Hifax TRC 779X 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	<p>Хорошая стабильность размеров</p> <p>Хороший поток</p> <p>Хорошая ударопрочность</p> <p>Хорошая плавность</p> <p>Хорошая технологичность</p> <p>Высокая жесткость</p> <p>Низкая усадка</p> <p>Ударопрочность при низкой температуре</p> <p>Болезненный</p>		
Используется	<p>Автомобильный бампер</p> <p>Автомобильные внешние части</p>		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.00	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	25	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield, 23°C)	18.0	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
-40°C	6.5	kJ/m <sup>2</sup>	
23°C	46	kJ/m <sup>2</sup>	
Многоосная инструментальная Энергия удара <sup>1</sup> (-40°C, Energy to Peak Force, Ductile Failure)	23.0	J	

## 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

