

Hostacom TRC 352NA

Polyolefin

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hostacom TRC 352NA high melt flow, high flexural modulus, mineral-filled thermoplastic elastomeric olefin (TEO) resin has excellent impact/stiffness balance, good flowability properties, and excellent scratch resistance. It has an outstanding blooming resistance at elevated temperatures. It was designed primarily for interior automotive applications.

Главная Информация			
Добавка	Модификатор удара		
Характеристики	Хорошая ударопрочность		
	Высокий поток		
	Высокая жесткость		
	Модификация удара		
Устойчивость к царапинам			
Используется	Детали интерьера автомобиля		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.05	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	18	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield, 23°C)	20.0	MPa	ISO 527-2/50
Флекторный модуль ¹ (23°C)	1850	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/1eA
-30°C	4.5	kJ/m ²	
23°C	35	kJ/m ²	
Charpy Unnotched Impact Strength (23°C)	No Break		ISO 179/1eU
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

