

## Hifax ETA3104HF

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

LyondellBasell Industries

### Описание материалов:

Hifax ETA3104HF medium melt flow, 550 MPa flexural modulus thermoplastic elastomeric olefin (TEO) resin has a very good combination of properties and processability. It was designed for a variety of molded-in color automotive exterior components and is available in UV-stabilized form for that purpose.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая ударпрочность Хорошая плавность Средний поток		
Используется	Автомобильные Приложения Автомобильные внешние части		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	9.0	g/10 min	ASTM D1238, ISO 1133
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	14.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Yield)	10	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	550	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность			ISO 180
-40°C	5.2	kJ/m <sup>2</sup>	
23°C	24	kJ/m <sup>2</sup>	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature			
0.45 MPa, Unannealed	66.0	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	43.0	°C	ISO 75-2/A
CLTE-Поток (-30 to 100°C)	9.6E-5	cm/cm/°C	ASTM E228, ISO 11359-2

\* 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

