

Hostacom CA199AC BLK

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hostacom CA199AC BLK low melt flow, 400 MPa flexural modulus, paintable thermoplastic elastomeric olefin (TEO) resin exhibits balanced strength, toughness, flexibility and ductility.

Главная Информация		
Характеристики	Распылитель	
	Хорошая прочность	
	Хорошая гибкость	
	Низкий уровень жидкости	
	Хорошая прочность	
	Пластичность	
Используется	Автомобильные внутренние детали	
Метод обработки	Литье под давлением	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность (23°C)	0.890	g/cm ³
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	2.5	g/10 min
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение (Yield)	10.0	MPa
Удлинение при растяжении (Yield)	12	%
Флекторный модуль	400	MPa
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения
Зубчатый изод Impact		
-40°C	70	kJ/m ²
23°C	42	kJ/m ²
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Heat Deflection Temperature		
0.45 MPa, not annealed	53.0	°C
1.8 MPa, not annealed	37.0	°C

* 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

