

Hifax CA1147A

Polyolefin

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hifax CA 1147 A is a thermoplastic polyolefin developed for extrusion processes, particularly for the Wire & Cable industry. Thanks to its high rubber content and structure, the main features are low stiffness, low hardness, combined with a high melting point and a medium fluidity.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая стабильность размеров Гибкость при низкой температуре Средняя степень жидкости		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.890	g/cm ³	ISO 1183/A
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	2.5	g/10 min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	28		ISO 868
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break, 23°C)	11.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	800	%	ISO 527-2
Флекторный модуль	80.0	MPa	ISO 178
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	57.0	°C	ISO 306/A50

Дополнительная информация
Tensile Stress at Break, ISO 527, 23°C: >11 MPa Tensile Strain at Break, ISO 527: >800%

* 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



WeChat