

## LCA® M-90 Type

Acetal (POM) Copolymer

UniPlas, Inc.

### Описание материалов:

LCA® M-90 Type is an Acetal (POM) Copolymer material. It is available in North America for injection molding. Primary attribute of LCA® M-90 Type: Copolymer.

Главная Информация			
Характеристики	Сополимер		
	Общее назначение		
Используется	Общее назначение		
Внешний вид	Черный		
	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.40	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	9.0	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	65.5	MPa	
Break	62.7	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	30	%	ASTM D638
Флекторный модуль	3030	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (Yield)	93.1	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	53	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления	167	°C	ASTM D789

\* 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

