

NAXALOY® 793A7

Polycarbonate + Polyester

MRC Polymers, Inc.

Описание материалов:

793A7 is available in natural and custom colors, internal and external lubricants, UV stabilizer and other modifications. Further information and details are available upon request.

Главная Информация			
Номер файла UL	E92442		
Внешний вид	Доступные цвета		
	Натуральный цвет		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.21	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (275°C/2.16 kg)	18	g/10 min	ASTM D1238
Формовочная усадка			ASTM D955
Flow : 3.20 mm	0.50 to 0.80	%	
Across Flow : 3.20 mm	0.70 to 0.90	%	
Поглощение воды (24 hr)	0.14	%	ASTM D570
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield, 23°C, 3.20 mm)	55.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break, 23°C, 3.20 mm)	50	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C, 3.20 mm)	2140	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (23°C, 3.20 mm)	83.0	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C, 3.20 mm)	640	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed, 3.20 mm	132	°C	
1.8 MPa, Unannealed, 3.20 mm	115	°C	
CLTE-Поток (-40 to 35°C)	6.1E-5	cm/cm/°C	ASTM D696
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость (1.59 mm)	HB	UL 94	

* 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

