

NYLOY® MS-0100N-SP

Polyamide 66

Nytex Composites Co., Ltd.

Описание материалов:

NYLOY®MS-0100N-SP is a polyamide 66 (nylon 66) material. This product is available in North America or Asia Pacific region. The processing method is injection molding.

Главная Информация			
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.06	g/cm ³	ASTM D792
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	39.2	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	90	%	ASTM D638
Флекторный модуль	1470	MPa	ASTM D790
Flexural Strength	58.7	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact			ASTM D256
-29°C, 3.18 mm	690	J/m	ASTM D256
23°C, 3.18 mm	990	J/m	ASTM D256
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	110	°C	
Время сушки	1.0	hr	
Задняя температура	270	°C	
Средняя температура	280	°C	
Температура сопла	290	°C	
Температура формы	80	°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



WeChat