

VisiJet® M3 Black

Unspecified

3D Systems

Описание материалов:

VisiJet® M3 Black is a black, durable plastic that looks and feels like injection molded plastic and allows for more rigorous testing and use. The material is well suited for a variety of applications requiring snap fit and strength capability.

Главная Информация			
Характеристики	Высокая прочность Хорошая гибкость Долговечность		
Используется	Литья под давлением		
Внешний вид	Черный		
Метод обработки	3D печать, фотополимер		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность ¹	1.02	g/cm ³	ASTM D4164
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	1590	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	35.2	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	20	%	ASTM D638
Flexural Strength	44.5	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (0.45 MPa, Unannealed)	57.0	°C	ASTM D648
Дополнительная информация			
ProJet Compatability: SD, HD			
NOTE			
1.	Liquid @ 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

