

Elvamide® 8061

Polyamide

DuPont Performance Polymers

Описание материалов:

Polyamide Multipolymer

Главная Информация			
Добавка	Пресс-форма		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.08	g/cm ³	ASTM D792
Поглощение воды (24 hr)	3.1	%	ASTM D570
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость Роквелла (R-Scale)	71		ASTM D785
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	51.0	MPa	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура плавления ¹	156	°C	ISO 11357-3
NOTE			
1.	10°C/min		

* 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

