

SCHULAMID® 6MV14FR4K1681

Polyamide 6

A. Schulman Inc.

Описание материалов:

Nylon Unfilled PBDE-Free, GWIT

Главная Информация			
UL YellowCard	E188844-102210964		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.26	g/cm ³	ISO 1183/A
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения ¹ (23°C)	3800	MPa	ISO 527-2/1
Tensile Stress ² (Yield, 23°C)	70.0	MPa	ISO 527-2/1A/50
Растяжимое напряжение ³ (Yield, 23°C)	3.0	%	ISO 527-2/1A/50
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность (23°C)	4.0	kJ/m ²	ISO 179/1eA
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed)	76.0	°C	ISO 75-2/Af
NOTE			
1.	Dry as molded		
2.	Dry as molded		
3.	Dry as molded		

* 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

