

## DENILUB Y 00U 0Mo Nat 01

Polyamide 66

Vamp Tech

### Описание материалов:

PA 66 unfilled with molybdenum disulfide.

Главная Информация			
Добавка	Смазка дисульфида молибдена		
Характеристики	Смазка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.14	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Формовочная усадка			ASTM D955
Flow	2.0	%	
Across Flow	2.0	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	3500	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (Yield)	85.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	3.0	%	ASTM D638
Коэффициент трения			ASTM D1894
Dynamic	0.27		
Static	0.29		
Коэффициент износа <sup>1</sup>	30.0	10 <sup>-10</sup> m <sup>3</sup> h/N·m	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность	4.0	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 180/A
Незубчатый изод ударная прочность	No Break		ISO 180
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	85.0	°C	ASTM D648A
Викат Температура размягчения	240	°C	ASTM D1525 <sup>2</sup>

NOTE	
1.	Thrust Washer
2.	Loading 2 (50 N)

\* 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

