

DENILUB Z 40M60 0Mo Y

40% полезных ископаемых

Polyphthalamide + Nylon 66

Vamp Tech

Описание материалов:

PPA/PA 66 40% mineral filled with molybdenum disulfide.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Минеральный, 40% наполнитель по весу		
Добавка	Смазка дисульфида молибдена		
Характеристики	Смазка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.54	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка			ASTM D955
Flow	0.30	%	
Across Flow	0.40	%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	14000	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (Yield)	125	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	1.7	%	ASTM D638
Коэффициент трения			ASTM D1894
Dynamic	0.36		
Static	0.32		
Коэффициент износа ¹	26.0	10 ⁻¹⁰ m ³ h/N·m·h	
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность	4.0	kJ/m ²	ISO 180/A
Незубчатый изод ударная прочность	40	kJ/m ²	ISO 180

NOTE

1. Thrust Washer

* 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

