

Argothane® ST-4011FS-85

Thermoplastic Polyurethane Elastomer

Argotec LLC

Описание материалов:

Applications:

Hosing

Aprons

Keyboard covers

Packaging

Characteristics:

Enhanced UV stability

Varying slips levels at differing clarity levels

Resists fungus attack

Performs well in high humidity

Good sealability

Главная Информация			
Характеристики	Устойчивый к грибку		
Используется	Компьютерные компоненты		
	Потребительские приложения		
	Шланг		
	Упаковка		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.12	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	85		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	44.9	MPa	ASTM D638
Комплект на растяжение	25	%	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	500	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ASTM D638
100% Strain	5.52	MPa	
300% Strain	11.0	MPa	
Tear Strength ¹	70.0	kN/m	ASTM D624
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура непрерывного использования	-54.0 to 85.0	°C	ASTM D794
Температура плавления	160 to 197	°C	
NOTE			

1.

Die 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

