

POLYMAN® (ABS) M/TK

Acrylonitrile Butadiene Styrene

A. Schulman Europe

Описание материалов:

ABS standard grade with higher softening temperature

Главная Информация			
UL YellowCard	E86615-100246664		
Номер файла UL	E86615		
Метод обработки	Литье под давлением		
Идентификатор смолы (ISO 1043)	АБС-пластик		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.05	g/cm ³	ISO 1183/A
Плавкий объем-расход (MVR) (220°C/10.0 kg)	23.0	cm³/10min	ISO 1133
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость мяча (Н 358/30)	105	MPa	ISO 2039-1
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	2500	MPa	ISO 527-2/1A/1
Tensile Stress (Yield)	52.0	MPa	ISO 527-2/1A/50
Растяжимое напряжение (Yield)	2.5	%	ISO 527-2/1A/50
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179/1eA
-30°C	7.0	kJ/m²	
23°C	15	kJ/m²	
Charpy Unnotched Impact Strength			ISO 179/1eU
-30°C	80	kJ/m²	
23°C	No Break		
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature			
0.45 MPa, Unannealed	96.0	°C	ISO 75-2/Bf
	92.0	°C	ISO 75-2/Af
1.8 MPa, Unannealed		°C	100 000/D50
, 	98.0		ISO 306/B50
Викат Температура размягчения	98.0 Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения Электрический		_	
1.8 MPa, Unannealed Викат Температура размягчения Электрический Удельное сопротивление поверхности Сопротивление громкости	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания



1.50 mm	НВ		
3.00 mm	НВ		
Индекс воспламеняемости	провода		
свечения			IEC 60695-2-12
1.50 mm	650	°C	
3.00 mm	650	°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

