

TEREZ PA 6.6 7510 GF 50

50% стекловолокно

Polyamide 66

TER HELL PLASTIC GMBH

Описание материалов:

PA66 with medium viscosity, 50% glassfiber reinforced and UV resistant
For moulding parts with very high stiffness at good thermal stability.

Главная Информация				
Наполнитель/армирование	Стекловолокно, 50% наполнитель по весу			
Характеристики	Хорошая термическая стабильность			
	Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению			
	Высокая жесткость			
	Средняя вязкость			
Метод обработки	Литье под давлением			
Физический	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.56	--	g/cm ³	ISO 1183
Механические	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	15900	10000	МПа	ISO 527-2
Tensile Stress (Break)	185	--	МПа	ISO 527-2
Растяжимое напряжение				ISO 527-2
Yield	1.0	--	%	
Break	1.5	3.0	%	
Воздействие	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность				ISO 179/1eA
-30°C	10	--	kJ/m ²	
23°C	12	18	kJ/m ²	
Charpy Unnotched Impact Strength (23°C)	75	85	kJ/m ²	ISO 179/1eU
Тепловой	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания
Heat Deflection Temperature				
0.45 MPa, Unannealed	240	--	°C	ISO 75-2/B
1.8 MPa, Unannealed	230	--	°C	ISO 75-2/A
Викат Температура размягчения	230	--	°C	ISO 306/B50
Электрический	Сухой	Состояние	Единица измерения	Метод испытания

Удельное сопротивление поверхности	--	1.0E+13	ohms	IEC 60093
Сопротивление громкости	1.0E+15	--	ohms-cm	IEC 60093
Коэффициент рассеивания (1 MHz)	0.015	--		IEC 60250
Comparative Tracking Index	500	--	V	IEC 60112

* 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

