

LTP ZC-3160A

Polyphenylene Sulfide Alloy

Chengdu Letian Plastics Co., Ltd

Описание материалов:

wear resistant materials-- LTP ZW-3160 serials

It is required that the friction factor is low and self-lubrication is good under elevated temperature for automobile parts such as change gear, shaft bearing, axile bush, electric brush and universal joint bulb. LTP ZW-3160 serials of LETIAN Plastics is a kind of PPS/PEEK/PTFE alloy, and its wear resistant property is remarkably improved comparing to common blend materials reinforce by 30% glass fiber. The Pv value can reach to 2200 at 23°C.

Главная Информация		
Характеристики	Низкий коэффициент трения	
	Хорошая стойкость к истиранию	
	Самосмазывающиеся	
Используется	Применение в автомобильной области	
	Подшипник	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Плотность	1.65	g/cm³
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Tensile Stress	165	MPa
Растяжимое напряжение (Break)	0.80	%
Флекторный модуль	16000	MPa
Флекторный стресс	240	MPa
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения
Ударная прочность	10	kJ/m²
Charpy Unnotched Impact Strength	55	kJ/m²
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Heat Deflection Temperature	260	°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



