

## Keptal® TS-22H

Acetal (POM) Copolymer

KEP Americas

### Описание материалов:

Moderate silicone filled, injection molding grade. TS-22H is good for use that needs a high limited PV value and a good friction & wear resistance.

Главная Информация			
Добавка	Силиконовая смазка		
Характеристики	Сополимер		
	Хорошая износостойкость		
	Низкое трение		
	Смазка		
	Средняя вязкость		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.40	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR)	10	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка-Поток (3.00 mm)	2.0	%	ISO 294-4
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Break, 23°C)	61.0	MPa	ISO 527-2
Номинальное растяжение при разрыве (23°C)	40	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)	2450	MPa	ISO 178
Флекторный стресс (23°C)	82.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность	8.0	kJ/m <sup>2</sup>	ISO 179/1eA
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельное сопротивление поверхности	1.0E+16	ohms	IEC 60093
Сопротивление громкости	1.0E+14	ohms-cm	IEC 60093
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость	HB		UL 94

\* 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

