

POLYelast TPE ZC500 D40

Thermoplastic Elastomer

Polykemi AB

Описание материалов:

POLYelast TPE ZC500 D40 is a Thermoplastic Elastomer (TPE) product. It is available in Asia Pacific or Europe.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.900	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg)	6.5	g/10 min	ISO 1133
Формовочная усадка			ISO 294-4
Across Flow	0.90 to 1.1	%	
Flow	0.90 to 1.1	%	
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, 15 sec)	45		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress	11.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	480	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)	510	MPa	ISO 178
Флекторный стресс	13.0	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Ударная прочность			ISO 179
-30°C	36	kJ/m ²	
23°C	26	kJ/m ²	
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Service Temperature	-50 to 100	°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



WeChat