

VICTREX® ST™ P45

Polyetherketone Etherketone Ketone

Victrex plc

Описание материалов:

High performance thermoplastic material, unreinforced PolyEtherKetoneEtherKetoneKetone (PEKEKK), semi crystalline, coarse powder for extrusion compounding, low flow, colour natural.

Главная Информация			
Характеристики	Низкий поток Полукристаллический		
Используется	Уплотнение		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Порошок		
Метод обработки	Уплотнительная экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность ¹	1.30	g/cm ³	ISO 1183
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	4.30	MPa	ISO 527-2
Tensile Stress (Yield, 23°C)	110	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break, 23°C)	10	%	ISO 527-2
Флекторный модуль (23°C)	4100	MPa	ISO 178
Флекторный стресс (23°C)	170	MPa	ISO 178
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод ударная прочность (23°C)	5.0	kJ/m ²	ISO 180/A
Незубчатый изод ударная прочность (23°C)	No Break		ISO 180
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура перехода стекла	163	°C	ISO 11357-2
Анализ заполнения	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Melt Viscosity (420°C)	220	Pa·s	ISO 11443
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	150 to 180	°C	
Время сушки	3.0 to 6.0	hr	
Температура обработки (расплава)	410 to 420	°C	
NOTE			
1.	Crystalline		

* 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

