

Devlon PTFE

Thermoplastic

Devol® Engineering Polymers

Описание материалов:

Devlon PTFE is a Thermoplastic material. It is available in Europe. Primary attribute of Devlon PTFE: Flame Rated.

Главная Информация			
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	2.30	g/cm ³	ASTM D792
Поглощение воды (24 hr)	0.010	%	ASTM D570
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	65		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	637	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение (23°C)	24.8	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	500	%	ASTM D638
Деформация под нагрузкой (23°C, 14 MPa)	14.0 to 28.0	%	ASTM D621
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, Unannealed	132	°C	
1.8 MPa, Unannealed	49.0	°C	
Температура плавления	327	°C	ASTM D3418
CLTE-Поток (30 to 100°C)	1.2E-4	cm/cm/°C	ASTM E831
Service Temperature			ASTM D570
-- 1	200	°C	
Short Term	300	°C	
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Диэлектрическая прочность	> 24	kV/mm	ASTM D149
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость	V-0		UL 94
NOTE			
1.	Long Term		

* 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.

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

