

Generic Polyester Alloy

Polyester Alloy

Generic

Описание материалов:

This data represents typical values that have been calculated from all products classified as: Generic Polyester Alloy
This information is provided for comparative purposes only.

Главная Информация			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.05 to 1.93	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость барколя	39 to 51		ASTM D2583
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	2990 to 3890	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield, 23°C	47.4 to 88.0	MPa	
23°C	69.4 to 83.9	MPa	
Удлинение при растяжении (Break, 23°C)	2.3 to 4.0	%	ASTM D638
Флекторный модуль (23°C)	2840 to 4250	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (23°C)	110 to 141	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed)	74.9 to 143	°C	ASTM D648
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопrotивление громкости (23°C)	4.1E+13 to 5.5E+14	ohms-cm	ASTM D257
Термокомплект	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Терморегулирующая вязкость	326 to 620	cP	ASTM D2393
Время доставки	3.9 to 4.0	hr	

* 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

