

BMC T40(18)-LS

Thermoset Polyester

Bulk Molding Compounds, Inc.

Описание материалов:

BMC T40(18)-LS is a thermosetting polyester product. It is available in North America. Typical application areas are: electrical/electronic applications.

Features include:

flame retardant/rated flame

high strength

Главная Информация			
Характеристики	Высокая прочность		
Используется	Электрическое/электронное применение		
Внешний вид	Серый		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.82	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток	0.10 - 0.20	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость барколя	23		ASTM D2583
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Yield)	68.8	MPa	ASTM D638
Флекторный модуль	15200	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (Yield)	197	MPa	ASTM D790
Прочность на сжатие	143	MPa	ASTM D695
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Незубчатый изод Impact	430	J/m	ASTM D256
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Диэлектрическая прочность	15	kV/mm	ASTM D149
Дуговое сопротивление	190	sec	ASTM D495
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость			UL 94
2.22 mm	V-0		UL 94
3.11 mm	5VA		UL 94

Дополнительная информация

Barcol Hardness, ASTM D2583: 20 to 25UL Flame Rating, UL 94, 0.075 to 0.1 in: V-0UL Flame Rating, UL 94, 0.120 to 0.125 in: 5-VA

NOTE

1. Type 1

* 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

