

Diaterm® B26 TF30

Стекловолокно

Polyamide 66

DTR S.r.l. (Develop Thermoplastic Resins)

Описание материалов:

Diaterm®B26 TF30 is a polyamide 66 (nylon 66) material that contains a glass fiber reinforced material. This product is available in Europe.

Diaterm®The main features of B26 TF30 are:

flame retardant/rated flame

Medium viscosity

Главная Информация

Наполнитель/армирование	Армированный стекловолокном материал
Характеристики	Средняя вязкость
Формы	Частицы

Физический

	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.35	g/cm ³	ASTM D792

Воздействие

	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (23°C)	40	J/m	ASTM D256

Тепловой

	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке			ASTM D648
0.45 MPa, not annealed	255	°C	ASTM D648
1.8 MPa, not annealed	245	°C	ASTM D648
Викат Температура размягчения	255	°C	ASTM D1525 ¹
Температура плавления	260	°C	DSC

Воспламеняемость

	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость	HB		UL 94
Температура зажигания провода свечения	750	°C	IEC 60695-2-13

Дополнительная информация

Water Absorption, DIN 53714, 23°C, 50% RH: 2.1%Burning Rate, DIN 75200: <100mm/min

Инъекция

	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	90.0	°C
Время сушки	3.0	hr

NOTE

1. □□ B (120°C/h), □□2 (50N)

* 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

