

Tarflen® SM-S15

15% стекловолокно

Polytetrafluoroethylene

Grupa Azoty S.A.

Описание материалов:

Tarflen®SM-S15 is a polytetrafluoroethylene (PTFE) material, which contains a 15% glass fiber reinforced material. This product is available in North America, Africa and the Middle East, Latin America, Europe or Asia Pacific.

Tarflen®The main features of the SM-S15 are:

Flame Retardant

Creep resistance

good weather resistance

chemical resistance

Wear-resistant

Typical application areas include:

engineering/industrial accessories

application of coating

Wire and cable

Sealing applications

Hose

Главная Информация

Наполнитель/армирование	Армированный стекловолокном материал, 15% наполнитель по весу		
Характеристики	<p>Низкий коэффициент трения</p> <p>Влагостойкий</p> <p>Хорошее сопротивление ползучести</p> <p>Хорошая химическая стойкость</p> <p>Хорошая стойкость к истиранию</p> <p>Хорошая устойчивость к погоде</p> <p>Огнестойкий</p>		
Используется	<p>Кабельная оболочка</p> <p>Шайба</p> <p>Детали клапана/клапана</p> <p>Труба</p> <p>Трубопроводная система</p> <p>Уплотнение</p> <p>Аксессуары</p> <p>Нанесение покрытия</p> <p>Тканевое покрытие</p>		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания

Плотность	2.21	g/cm ³	ISO 1183
Формовочная усадка			ISO 294-4
Vertical flow direction	2.0 - 3.5	%	ISO 294-4
Flow direction	3.0	%	ISO 294-4
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	17.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	250	%	ISO 527-2
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Линейный коэффициент теплового расширения			ISO 11359-2
Flow: 23 to 100°C	1.2E-4	cm/cm/°C	ISO 11359-2
Lateral: 23 to 100°C	6.5E-5	cm/cm/°C	ISO 11359-2

Инструкции по экструзии

Molding Pressure: 30 to 45 Mpa Molding Temperature: 370 °C

* 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



WeChat