

## 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	Низкий коэффициент трения	
	Влагостойкий	
	Хорошее сопротивление ползучести	
	Хорошая химическая стойкость	
	Хорошая стойкость к истиранию	
	Хорошая устойчивость к погоде	
	Огнестойкий	
Используется	Кабельная оболочка	
	Шайба	
	Детали клапана/клапана	
	Труба	
	Трубопроводная система	
	Уплотнение	
	Аксессуары	
	Нанесение покрытия	
	Тканевое покрытие	
Формы	Частицы	
Физический	Номинальное значение Единица измерения Метод испы	ытания



Плотность	2.21	g/cm³	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
	1.2E-4	cm/cm/°C	ISO 11359-2 ISO 11359-2

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

## 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



<sup>\*</sup> 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.