

## Tarflen® SM-B40

40% бронза

Polytetrafluoroethylene

Grupa Azoty S.A.

### Описание материалов:

Tarflen®SM-B40 is a polytetrafluoroethylene (PTFE) material, which contains 40% bronze filler. 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-B40 are:

Flame Retardant

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	Бронзовый наполнитель, 40% наполнитель по весу		
Характеристики	Низкий коэффициент трения Влагостойкий 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 испытания
Плотность	3.20	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Формовочная усадка			ISO 294-4

Vertical flow direction	2.0 - 3.5	%	ISO 294-4
Flow direction	3.0	%	ISO 294-4
<b>Механические</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Tensile Stress (Yield)	16.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	250	%	ISO 527-2
<b>Тепловой</b>	<b>Номинальное значение</b>	<b>Единица измерения</b>	<b>Метод испытания</b>
Линейный коэффициент теплового расширения			ISO 11359-2
Flow: 23 to 100°C	1.1E-4	cm/cm/°C	ISO 11359-2
Lateral: 23 to 100°C	8.5E-5	cm/cm/°C	ISO 11359-2

#### Инструкции по экструзии

Molding Pressure: 50 to 70 Mpa Molding Temperature: 360 °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

