

## Tarflen® DN-T

Polytetrafluoroethylene

Grupa Azoty S.A.

### Описание материалов:

Tarflen®DN-T is a polytetrafluoroethylene (PTFE) material. This product is available in North America, Africa and the Middle East, Latin America, Europe or Asia Pacific. The processing method is: pipeline extrusion molding or extrusion.

Tarflen®The main features of the DN-T are:

Flame Retardant

good weather resistance

chemical resistance

Wear-resistant

Typical application areas include:

engineering/industrial accessories

application of coating

Wire and cable

textile/fiber

glue/gummed paper

### Главная Информация

Характеристики	Низкий коэффициент трения
	Влагостойкий
	Хорошая химическая стойкость
	Хорошая стойкость к истиранию
	Хорошая устойчивость к погоде
	Огнестойкий

Используется	Линия BCF
	Ремешок
	Кабельная оболочка
	Шайба
	Детали клапана/клапана
	Труба
	Трубопроводная система
	Уплотнение
	Аксессуары
	Нанесение покрытия
	Ткань
	Тканевое покрытие

Формы	Частицы
-------	---------

Метод обработки	Экструзионная формовка труб
	Экструзия

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	2.24	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	16.0	MPa	ISO 527-2
Растяжимое напряжение (Break)	250	%	ISO 527-2

#### Дополнительная информация

Bulk Density, No Standard: 0.38 kg/dm<sup>3</sup>

#### Инструкции по экструзии

Molding Pressure: 50 to 80 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

