

Tarflen® DN-R

Polytetrafluoroethylene

Grupa Azoty S.A.

Описание материалов:

Tarflen®DN-R 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-R 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 | 2.22 | g/cm ³ | ISO 1183 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Tensile Stress (Yield) | 20.0 | MPa | ISO 527-2 |
| Растяжимое напряжение (Break) | 350 | % | ISO 527-2 |

Дополнительная информация

Bulk Density, No Standard: 0.38 kg/dm³

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

