

3M™ Dyneon™ TFM™ Modified PTFE Compound TFM 8271

Polytetrafluoroethylene

3M Advanced Materials Division

Описание материалов:

3M™ Dyneon™ Modified TFM™ PTFE Compound TFM 8271 is a pre-sintered compound based on modified suspension PTFE of the 2nd generation containing blue pigment for ram extrusion.

Special Features

Increased thermal dimensional stability

Increased surface hardness

Improved deformation under load

Reduced friction & wear

Good chemical stability

High limiting oxygen index (LOI)

Low friction behaviour

Very good mechanical properties

Exceptional temperature resistance

| Главная Информация | | | |
|----------------------------------|------------------------------------|-------------------|-----------------|
| Добавка | Пигмент | | |
| Характеристики | Низкий коэффициент трения | | |
| | Хорошая мобильность | | |
| Используется | Шайба | | |
| | Уплотнение | | |
| | Применение в автомобильной области | | |
| Внешний вид | Синий | | |
| Формы | Порошок | | |
| Метод обработки | Плунжерный пресс | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 2.15 | g/cm ³ | ASTM D4745-06 |
| Видимая плотность | 0.74 | g/cm ³ | ASTM D4894-07 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение | 29.0 | MPa | ASTM D4745-06 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 350 | % | ASTM D4745-06 |

* 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

