

Flontech® FT-CAR33-GR2-6

33% углеродного волокна; 2.0% графитового волокна

Polytetrafluoroethylene

Guarniflon S.p.A. - Flontech Division

Описание материалов:

33% hard carbon + 2% graphite + 65% virgin PTFE

| Главная Информация | | | |
|--|---|-------------------|-----------------|
| Наполнитель/армирование | Углеродное волокно, 33% наполнитель по весу Графитовое волокно, 2.0% наполнитель по весу | | |
| Характеристики | Высокий поток | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 2.03 | g/cm ³ | ASTM D4894 |
| Видимая плотность | 0.68 | g/cm ³ | ASTM D4894 |
| Средний размер частиц | 700 | µm | Internal Method |
| Усадка-Диаметр | 1.4 | % | Internal Method |
| Твердость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Твердость Роквелла | 39 | | ASTM D785 |
| Твердость дюрометра (Shore D) | 65 | | ASTM D2240 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение-Поперечный поток (1.00 mm) | 12.0 | MPa | ASTM D4894 |
| Растяжимое удлинение-Поперечный поток (Break, 1.00 mm) | 30 | % | ASTM D4894 |

* 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

