

TEREZ PA 6.6 7600 FL HF

Polyamide 66

TER HELL PLASTIC GMBH

Описание материалов:

PA66 medium viscosity, flame retardent with good flowability and impact strength.
self-extinguishing moulding parts with deep flow, short moulding cycles and good demoldability.

| Главная Информация | | | |
|---|----------------------------|-------------------|-----------------|
| Добавка | Огнестойкий | | |
| Характеристики | Цикл быстрого формования | | |
| | Огнестойкий | | |
| | Хороший поток | | |
| | Хорошая ударпрочность | | |
| | Хороший выпуск пресс-формы | | |
| | Средняя вязкость | | |
| | Саморегулирование | | |
| Метод обработки | Литье под давлением | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность | 1.18 | g/cm ³ | ISO 1183 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Модуль растяжения | 3600 | MPa | ISO 527-2 |
| Растяжимое напряжение (Yield) | 3.0 | % | ISO 527-2 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Ударная прочность (23°C) | 4.0 | kJ/m ² | ISO 179/1eA |
| Charpy Unnotched Impact Strength (23°C) | 60 | kJ/m ² | ISO 179/1eU |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Heat Deflection Temperature | | | |
| 0.45 MPa, Unannealed | 215 | °C | ISO 75-2/B |
| 1.8 MPa, Unannealed | 85.0 | °C | ISO 75-2/A |
| Электрический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Comparative Tracking Index | 550 | V | IEC 60112 |

* 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

