

Nylene® 8100

Polyamide 612

Custom Resins Group

Описание материалов:

Nylon 6/12 molding resin with excellent flexibility and lower moisture absorption

| Главная Информация | | | |
|---|---|-------------------|-----------------|
| Характеристики | Хорошая гибкость Низкое поглощение влаги | | |
| Используется | Втулки Общее назначение Корпуса | | |
| Метод обработки | Литье под давлением | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.07 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Формовочная усадка-Поток | 1.1 | % | ASTM D955 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение (23°C) | 62.1 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Break, 23°C) | 50 | % | ASTM D638 |
| Флекторный модуль (23°C) | 1900 | MPa | ASTM D790 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод Impact (23°C) | 32 | J/m | ASTM D256 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed) | 52.8 | °C | ASTM D648 |
| Пиковая температура плавления | 224 | °C | ASTM D3418 |

* 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

