

Verolloy B5722

10% стекловолокно

Acrylonitrile Butadiene Styrene + PBT

PlastxWorld Inc.

Описание материалов:

Verolloy B5722 is an Acrylonitrile Butadiene Styrene + PBT (ABS+PBT) product filled with 10% glass fiber. It is available in Europe or North America. Characteristics include:

Flame Rated

Flame Retardant

Heat Resistant

| Главная Информация | | | |
|---|--|-------------------|-----------------|
| Наполнитель/армирование | Стекловолокно, 10% наполнитель по весу | | |
| Характеристики | Огнестойкий Высокая термостойкость | | |
| Формы | Гранулы | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.39 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Формовочная усадка-Поток | 0.40 to 1.7 | % | ASTM D955 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение (Yield) | 70.3 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 2.6 | % | ASTM D638 |
| Флекторный модуль | 4810 | MPa | ASTM D790 |
| Flexural Strength | 119 | MPa | ASTM D790 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm) | 37 | J/m | ASTM D256 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed) | 150 | °C | ASTM D648 |
| RTI Elec | 140 | °C | UL 746 |
| RTI Imp | 100 | °C | UL 746 |
| RTI Str | 130 | °C | UL 746 |
| Воспламеняемость | Номинальное значение | Метод испытания | |
| Огнестойкость (1.50 mm) | V-0 | UL 94 | |

* 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.

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

