

Kaneka MUH L9401

Acrylonitrile Butadiene Styrene

Kaneka Corporation

Описание материалов:

Kaneka MUH L9401 is an Acrylonitrile Butadiene Styrene (ABS) material. It is available in North America for injection molding.

Important attributes of Kaneka MUH L9401 are:

Good Processability

Heat Resistant

High Flow

Impact Resistant

Typical applications include:

Automotive

Electrical/Electronic Applications

| Главная Информация | | | |
|---|---|-------------------|-----------------|
| Характеристики | Хорошая ударпрочность Хорошая плавность Высокий поток Высокая термостойкость | | |
| Используется | Автомобильные Приложения Электрическое/электронное применение | | |
| Формы | Гранулы | | |
| Метод обработки | Литье под давлением | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.05 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Формовочная усадка-Поток | 0.50 to 0.80 | % | ASTM D955 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение | 44.0 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 15 | % | ASTM D638 |
| Флекторный модуль | 2160 | MPa | ASTM D790 |
| Flexural Strength | 66.0 | MPa | ASTM D790 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод Impact (6.40 mm) | 170 | J/m | ASTM D256 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed) | 96.0 | °C | ASTM D648 |
| Инъекция | Номинальное значение | Единица измерения | |
| Температура сушки | 86.0 | °C | |
| Время сушки | 3.0 | hr | |

| | | |
|----------------------------------|------------|----|
| Задняя температура | 230 to 250 | °C |
| Средняя температура | 230 to 250 | °C |
| Передняя температура | 230 to 250 | °C |
| Температура обработки (расплава) | 260 | °C |
| Температура формы | 50.0 | °C |

* 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



WeChat