

Chansieh Phenolic J-160R

Минеральный

Phenolic

Chansieh Enterprises Co., LTD.

Описание материалов:

Chansieh Phenolic J-160R is a Phenolic material filled with mineral. It is available in Asia Pacific for injection molding.

Typical applications include:

Appliances

Automotive

Electrical/Electronic Applications

| Главная Информация | | | |
|-------------------------|---|-------------------|-----------------|
| Наполнитель/армирование | Минеральный | | |
| Используется | Приборы Автомобильные Приложения Электрическое/электронное применение | | |
| Внешний вид | Черный | | |
| Формы | Гранулы | | |
| Метод обработки | Литье под давлением | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность | 1.40 to 1.43 | g/cm ³ | JIS K6915 |
| Видимая плотность | 0.62 to 0.67 | g/cm ³ | JIS K6915 |
| Формовочная усадка | 1.0 to 1.3 | % | JIS K6915 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Флекторный стресс | 78.5 to 108 | MPa | JIS K6915 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Impact Strength | 24.5 to 39.2 | J/m | JIS K6915 |
| Деформация | > 165 | °C | JIS K6915 |
| Insulation Resistance | | | JIS K6915 |
| Boiling | 1.0E+9 to 1.0E+10 | ohms | |
| Normal | 1.0E+10 to 1.0E+11 | ohms | |
| Heat Resistance | 190 | °C | JIS K6915 |
| Электрический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Электрическая прочность | 10 to 12 | kV/mm | JIS K6915 |

* 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

