

RTP 199 X 136882 B

15% полезных ископаемых

Polypropylene

RTP Company

Описание материалов:

Permanently Static Dissipative - ESD Protection - Mineral - Preliminary

| Главная Информация | | | |
|------------------------------------|---|-------------------|------------------|
| Наполнитель/армирование | Минеральный наполнитель, 15% наполнитель по весу | | |
| Характеристики | Защита от электростатического разряда Статическая проводимость | | |
| Соответствие RoHS | Свяжитесь с производителем | | |
| Метод обработки | Литье под давлением | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.02 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Модуль растяжения | 1380 | MPa | ASTM D638 |
| Прочность на растяжение | 27.6 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Yield) | > 10 | % | ASTM D638 |
| Флекторный модуль | 1520 | MPa | ASTM D790 |
| Flexural Strength | 37.9 | MPa | ASTM D790 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод Impact (3.20 mm) | 53 | J/m | ASTM D256 |
| Незубчатый изод Impact (3.20 mm) | No Break | | ASTM D4812 |
| Электрический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельное сопротивление поверхности | 1.0E+8 - 9.9E+9 | ohms | ASTM D257 |
| Сопротивление громкости | 1.0E+7 - 9.9E+8 | ohms-cm | ASTM D257 |
| Static Decay | | sec | FTMS 101C 4046.1 |
| Primary Additive | 15 | % | |
| Инъекция | Номинальное значение | Единица измерения | |
| Температура сушки | 79 | °C | |
| Время сушки | 2.0 | hr | |
| Температура обработки (расплава) | 191 - 232 | °C | |
| Температура формы | 32 - 66 | °C | |
| Давление впрыска | 68.9 - 103 | MPa | |
| Инструкции по впрыску | | | |

Do not exceed 520 °F (270 °C) melt temperature. Desiccant Type Dryer Required.

* 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

