

## Enviramid® N1340MGHL BK

15% стекловолокно; 25% минеральное волокно

Polyamide 66

Ravago Manufacturing Americas, LLC

### Описание материалов:

Nylon 66, 25% Mineral / 15% Glass Filled

| Главная Информация                                |  |                   |                 |
|---|--|-------------------|-----------------|
| Наполнитель/армирование                           | Стекловолокно, 15% наполнитель по весу<br>Минеральный, 25% наполнитель по весу |                   |                 |
| Переработанное содержание                         | Да   |                   |                 |
| Соответствие RoHS                                 | Соответствует RoHS   |                   |                 |
| Номер файла UL                                    | E157012  |                   |                 |
| Физический  | Номинальное значение   | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность   | 1.54   | g/cm <sup>3</sup> | ISO 1183        |
| Формовочная усадка-Поток (3.18 mm)                | 0.40 to 0.70   | %                 | ISO 294-4       |
| Механические                                      | Номинальное значение   | Единица измерения | Метод испытания |
| Tensile Stress (Break)                            | 100  | MPa               | ISO 527-2       |
| Растяжимое напряжение (Break)                     | 1.5  | %                 | ISO 527-2       |
| Флекторный модуль                                 | 6400   | MPa               | ISO 178         |
| Флекторный стресс                                 | 110  | MPa               | ISO 178         |
| Воздействие                                       | Номинальное значение   | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод ударная прочность                   | 5.0  | kJ/m <sup>2</sup> | ISO 180         |
| Тепловой  | Номинальное значение   | Единица измерения | Метод испытания |
| Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed) | 210  | °C                | ISO 75-2/A      |

\* 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

