

KEBAFORM® C 3090(K)

27% стекловолокно

Acetal (POM) Copolymer

BARLOG plastics GmbH

Описание материалов:

POM Copolymer, 27% glass fiber reinforced

| Главная Информация | | | |
|---|--|-------------------|-----------------|
| Наполнитель/армирование | Стекловолокно, 27% наполнитель по весу | | |
| Идентификатор смолы (ISO 1043) | POM-GF27 | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность | 1.61 | g/cm ³ | ISO 1183 |
| Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg) | 8.5 | g/10 min | ISO 1133 |
| Поглощение воды (Equilibrium, 23°C, 50% RH) | 0.15 | % | Internal Method |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Модуль растяжения | 9000 | MPa | ISO 527-2 |
| Tensile Stress (Break) | 130 | MPa | ISO 527-2 |
| Растяжимое напряжение (Break) | 1.8 | % | ISO 527-2 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Ударная прочность (23°C) | 5.0 | kJ/m ² | ISO 179/1eA |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Heat Deflection Temperature | | | |
| 0.45 MPa, Unannealed | 165 | °C | ISO 75-2/B |
| 1.8 MPa, Unannealed | 164 | °C | ISO 75-2/A |
| Температура плавления ¹ | 166 | °C | ISO 11357-3 |
| NOTE | | | |
| 1. | 10°C/min | | |

* 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

