

GXL 10009NH

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

S&E; Specialty Polymers, LLC

Описание материалов:

GXL 10009NH is a polyolefin thermoplastic elastomer (TPO (POE)) product. It is available in North America. Typical application areas are: wire and cable.

Features include:

Flame Retardant

crosslinkable

Halogen-free

| Главная Информация | | | |
|--------------------------------------|-------------------------------|-------------------|---|
| Характеристики | Crosslinkable | | |
| | Без галогенов | | |
| | Огнестойкий | | |
| | | | |
| Используется | Применение проводов и кабелей | | |
| Внешний вид | Доступные цвета | | |
| | Натуральный цвет | | |
| | | | |
| Формы | Частицы | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.10 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Твердость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Твердость дюрометра (Shore A, 3 sec) | 85 | | ASTM D2240 |
| Эластомеры | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение (Yield) | 9.65 | MPa | ASTM D412 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 500 | % | ASTM D412 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура ломкости | < -20.0 | °C | ASTM D746 |
| | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Воспламеняемость | поминальное значение | | • |

Temperature Rating: 90°C

Свяжитесь с нами

^{*} 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

