

Sylvin 916V0 Black

Flexible Polyvinyl Chloride

Sylvin Technologies Incorporated

Описание материалов:

Sylvin 916V0 Black Is A Thermoplastic Compound Formulated For Electrical Injection Molding Applications. This Compound Has A Underwriters Laboratories Listing As A Recognized Component For All Colors.

| Главная Информация | | | |
|--|--------------------------------------|-------------------|-----------------|
| Используется | Электрическое/электронное применение | | |
| Рейтинг агентства | UL 94 | | |
| Внешний вид | Черный Доступные цвета | | |
| Формы | Гранулы | | |
| Метод обработки | Литье под давлением | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.41 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Твердость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Твердость дюрометра (Shore A, 10 sec) | 89 | | ASTM D2240 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение (Break) | 11.7 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 200 | % | ASTM D638 |
| Эластомеры | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Tear Strength | 61.3 | kN/m | ASTM D624 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Максимальная температура использования | 105 | °C | |
| Температура плавления | 171 to 182 | °C | |
| Воспламеняемость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Огнестойкость (All) | V-0 | | UL 94 |
| Индекс кислорода | 28 | % | ASTM D2863 |

* 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

