

APEX® 84853-L

Flexible Polyvinyl Chloride

Teknor Apex Company

Описание материалов:

APEX® 84853-L is a Flexible Polyvinyl Chloride material. It is available in Africa & Middle East, Asia Pacific, Europe, Latin America, or North America.

Important attributes of APEX® 84853-L are:

RoHS Compliant

Flame Retardant

Heat Resistant

Typical application of APEX® 84853-L: Wire & Cable

| Главная Информация | | | |
|--|---------------------------------------|-------------------|-----------------|
| Характеристики | Огнестойкий Высокая термостойкость | | |
| Используется | Изоляция | | |
| Типы проводов | SJT ST SVT | | |
| Рейтинг агентства | UL 62 | | |
| Соответствие RoHS | Соответствует RoHS | | |
| Внешний вид | Непрозрачный | | |
| Формы | Гранулы | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 1.38 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Твердость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Твердость дюрометра (Shore C, 10 sec) | 75 | | ASTM D2240 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение (Break) | 19.3 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 290 | % | ASTM D638 |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура непрерывного использования | 105 | °C | ASTM D794 |
| Температура ломкости | -17.0 | °C | ASTM D746 |
| Электрический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Сопротивление громкости | 1.9E+15 | ohms-cm | ASTM D257 |
| Диэлектрическая постоянная | | | ASTM D150 |
| 1 kHz | 4.49 | | |
| 1 MHz | 3.14 | | |

| | | |
|-------------------------|-------|-----------|
| Коэффициент рассеивания | | ASTM D150 |
| 1 kHz | 0.095 | |
| 1 MHz | 0.051 | |

| Воспламеняемость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
|------------------|----------------------|-------------------|-----------------|
| 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



WeChat