

ESTAPROP 1040 V2 H

Polypropylene Homopolymer

Cossa Polimeri S.r.l.

Описание материалов:

ESTAPROP 1040 V2 H is a Polypropylene Homopolymer (PP Homopolymer) product. It is available in Europe. Typical application: Electrical/Electronic Applications.

Characteristics include:

Flame Rated

Flame Retardant

Halogen Free

| Главная Информация | | | |
|--|--|-------------------|-------------------------|
| Характеристики | Огнестойкий Без галогенов | | |
| Используется | Электрические детали Электрическое/электронное применение | | |
| Формы | Гранулы | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 0.990 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Массовый расход расплава (MFR) (230°C/2.16 kg) | 10 | g/10 min | ASTM D1238 |
| Формовочная усадка-Поток | 1.2 to 1.4 | % | ASTM D955 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение (Break) | 28.0 | MPa | ASTM D638 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 50 | % | ASTM D638 |
| Флекторный модуль | 2200 | MPa | ASTM D790 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод Impact | | | ASTM D256 |
| 0°C | 20 | J/m | |
| 23°C | 30 | J/m | |
| Тепловой | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Температура отклонения при нагрузке (1.8 MPa, Unannealed) | 65.0 | °C | ASTM D648 |
| Викат Температура размягчения | 155 | °C | ASTM D1525 ¹ |
| Воспламеняемость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Огнестойкость | | | UL 94 |
| 1.60 mm | V-2 | | |
| 3.20 mm | V-2 | | |

| | | | |
|--|-----|----|----------------|
| Температура зажигания провода свечения (2.00 mm) | 960 | °C | IEC 60695-2-13 |
|--|-----|----|----------------|

NOTE

1. Rate A (50°C/h), Loading 1 (10 N)

* 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