

RTP 2800 B-55A HF UV

Thermoplastic Polyolefin Elastomer

RTP Company

Описание материалов:

High Flow - UV Stabilized

| Главная Информация | | | |
|---|--------------------------|-------------------|-----------------|
| Добавка | UV Stabilizer | | |
| Характеристики | Высокий поток | | |
| Соответствие RoHS | Контактный производитель | | |
| Метод обработки | Литье под давлением | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 0.990 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Moisture Content | 0.030 | % | |
| Твердость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Твердость дюрометра (Shore A, 10 sec) | 55 | | ASTM D2240 |
| Эластомеры | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Tensile Stress ¹ (100% Strain, 3.18 mm) | 1.83 | MPa | ASTM D412 |
| Прочность на растяжение ² (Yield, 3.20 mm) | 4.14 | MPa | ASTM D412 |
| Удлинение при растяжении ³ (Break) | 450 | % | ASTM D412 |
| Tear Strength ⁴ | 19.3 | kN/m | ASTM D624 |
| Иньекция | Номинальное значение | Единица измерения | |
| Температура сушки | 79.4 | °C | |
| Время сушки | 2.0 | hr | |
| Dew Point | -17.8 | °C | |
| Температура обработки (расплава) | 182 to 210 | °C | |
| Температура формы | 15.6 to 65.6 | °C | |
| Давление впрыска | 82.7 to 124 | MPa | |

| NOTE | |
|------|-------------------|
| 1. | Die C, 510 mm/min |
| 2. | Die C, 500 mm/min |
| 3. | Die C, 500 mm/min |
| 4. | Die C |

* 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

