

## POLYFLAM® RABS 90000 UV5

Acrylonitrile Butadiene Styrene

A. Schulman Europe

### Описание материалов:

ABS Flame Retardant

| Главная Информация                                |                      |                   |                 |
|---|----------------------|-------------------|-----------------|
| Характеристики                                    | Огнестойкий          |                   |                 |
| Метод обработки                                   | Литье под давлением  |                   |                 |
| Физический  | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Плотность   | 1.20                 | g/cm <sup>3</sup> | ISO 1183/A      |
| Механические                                      | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Модуль растяжения (23°C)                          | 2200                 | MPa               | ISO 527-2/1A/1  |
| Tensile Stress (Yield, 23°C)                      | 42.0                 | MPa               | ISO 527-2/1A/50 |
| Растяжимое напряжение (Break, 23°C)               | 3.0                  | %                 | ISO 527-2/1A/50 |
| Воздействие                                       | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Ударная прочность (23°C)                          | 10                   | kJ/m <sup>2</sup> | ISO 179/1eA     |
| Тепловой  | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Heat Deflection Temperature (1.8 MPa, Unannealed) | 80.0                 | °C                | ISO 75-2/Ae     |
| Викат Температура размягчения                     | 105                  | °C                | ISO 306/A50     |

\* 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