

Gravi-Tech™ GRV-UR-075-W-BLK

Polyurethane Thermoset Elastomer, Polyester Based

PolyOne Corporation

Описание материалов:

Gravi-Tech™ GRV-UR-075-W-BLK is a Polyurethane Thermoset Elastomer, Polyester Based (TSU-Ester) product. It can be processed by injection molding and is available in North America. Applications of Gravi-Tech™ GRV-UR-075-W-BLK include industrial applications, medical/healthcare and sporting goods. Primary characteristic: non-toxic.

| Главная Информация | | | |
|--|---|-------------------|-----------------|
| Характеристики | Высокая плотность Нетоксичный | | |
| Используется | Промышленное применение Медицинские/медицинские приложения Снаряды Спортивные товары Взвешивание и балансировка | | |
| Формы | Гранулы | | |
| Метод обработки | Литье под давлением | | |
| Физический | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Удельный вес | 7.48 | g/cm ³ | ASTM D792 |
| Формовочная усадка-Поток | 0.60 to 0.90 | % | ASTM D955 |
| Твердость | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Твердость дюрометра (Shore D, 10 sec) | 55 | | ASTM D2240 |
| Механические | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Флекторный модуль | 317 | MPa | ASTM D790 |
| Flexural Strength ¹ (Yield) | 11.4 | MPa | ASTM D790 |
| Эластомеры | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Прочность на растяжение (Yield) | 14.8 | MPa | ASTM D412 |
| Удлинение при растяжении (Break) | 80 | % | ASTM D412 |
| Воздействие | Номинальное значение | Единица измерения | Метод испытания |
| Зубчатый изод Impact (23°C, 3.18 mm) | 330 | J/m | ASTM D256 |
| NOTE | | | |
| 1. | 13 mm/min | | |

* 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

