

EVICOM™ RI5/011

Rigid Polyvinyl Chloride

INEOS Compounds

Описание материалов:

The values listed for Tensile Modulus were tested at an unspecified rating.

The values listed for Coefficient of Thermal Expansion were tested at an unspecified rating.

The values listed for Thermal Conductivity were tested at an unspecified rating.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая ударпрочность Хорошая мобильность		
Внешний вид	Белый		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Твердость	Номинальное значение	Метод испытания	
Твердость Роквелла (R-Scale)	115	ASTM D785	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения (23°C)	2.80	МПа	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
CLTE-Поток	6.0E-5	cm/cm/°C	ASTM D696
Теплопроводность	0.16	W/m/K	ASTM C177
Дополнительная информация			

Vicat Softening Point, BS2782 120B: 63°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.

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

