

Sinvicomp SRF3834

Rigid Polyvinyl Chloride

Teknor Apex Asia Pacific PTE. LTD.

Описание материалов:

Sinvicomp SRF3834 is a Rigid Polyvinyl Chloride material. It is available in Asia Pacific for injection molding.

Important attributes of Sinvicomp SRF3834 are:

RoHS Compliant

High Flow

Typical applications include:

Electrical/Electronic Applications

Engineering/Industrial Parts

Plumbing/Piping/Potable Water

Главная Информация			
Характеристики	Высокий поток		
Используется	Электрические детали Фитинги		
Рейтинг агентства	Утверждено NSF 61		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.38	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/21.6 kg)	10	g/10 min	ASTM D1238
Congo Red (190°C)	30.0	min	BS 2782
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	76		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	48.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	100	%	ASTM D638
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact	90	J/m	ASTM D256
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	82.0	°C	ASTM D1525 ¹
NOTE			
1.	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

