

Sinvicomp SGH6009

Flexible Polyvinyl Chloride

Teknor Apex Asia Pacific PTE. LTD.

Описание материалов:

"Sinvicomp" SGH6009 is an extrusion grade polyvinylchloride compound available in pellet form.

Главная Информация			
Используется	Труба Фитинги для труб		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.21	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	72		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	15.7	MPa	IEC 811-1-1
Удлинение при растяжении (Break)	350	%	IEC 811-1-1
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Термическая стабильность-КОНГО КРАСНЫЙ (190°C)	> 30	min	BS 2782

Дополнительная информация

Typical temperature profile for processing SINVICOMP compound is from 165°C to 190°C. The optimum temperatures depend on the type of machine as well as screw design being used to process SINVICOMP. Feeding zone: 130°C~140°C Compression zone: 140°C~150°C Mixing zone: 145°C~155°C Nozzle/Die Zone: 160°C~170°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

