

Sinvicomp SGN4029

Rigid Polyvinyl Chloride

Teknor Apex Asia Pacific PTE. LTD.

Описание материалов:

SINVICOMP SGN4029 is a rigid polyvinyl chloride material. This product is available in the Asia-Pacific region and is processed by extrusion. The main characteristics of SINVICOMP SGN4029 are: good rigidity.

The typical application fields of SINVICOMP SGN4029 are: engineering/industrial accessories

Главная Информация			
Характеристики	Жесткий, хороший		
Используется	Шайба		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.29 - 1.33	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	87 - 93		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	17.7	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	200	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Термическая стабильность-КОНГО КРАСНЫЙ (190°C)	> 30	min	BS 2782

Дополнительная информация

Typical temperature profile for SINVICOMP compound is from 135°C to 165°C. The optimum temperatures depend on the type of machine as well as screw design being used to process SINVICOMP. Feeding zone: 135°C~145°C Mixing zone: 145°C~155°C Metering zone: 155°C~165°C Nozzle/Die Zone: 165°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

