

Keysor PVC KC1201-005

Polyvinyl Chloride

Keysor-Century Corporation

Описание материалов:

Keysor PVC KC1201-005 is a Polyvinyl Chloride product. It can be processed by extrusion blow molding and is available in North America.

Characteristics include:

Clarity

Good Processability

Heat Resistant

High Gloss

Impact Resistant

Главная Информация			
Характеристики	Общее назначение		
	Хороший поток		
	Хорошая ударпрочность		
	Хорошая технологичность		
	Хорошая термическая стабильность		
	Высокая четкость		
	Глянцевый		
	Низкий и без запаха		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзионное выдувное формование		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.32	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/21.6 kg)	7.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	80		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения	2220	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	45.5	MPa	
Break	31.7	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	87	%	ASTM D638
Флекторный модуль	2340	MPa	ASTM D790
Flexural Strength (Yield)	63.4	MPa	ASTM D790
Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Зубчатый изод Impact (3.18 mm)	1200	J/m	ASTM D256

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура отклонения при нагрузке (1.8 МПа, Unannealed)	65.0	°C	ASTM D648

* 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

