

Unichem 8060

Flexible Polyvinyl Chloride

Colorite Polymers

Описание материалов:

Unichem 8060 is a Flexible Polyvinyl Chloride product. It can be processed by extrusion or injection molding and is available in North America. Typical application: Automotive.

Characteristics include:

Good Flexibility

Heat Resistant

Главная Информация			
Характеристики	Общее назначение Хорошая гибкость Хороший поток Хорошая термическая стабильность		
Используется	Автомобильная электроника		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.44	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	80		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	12.1	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Yield)	300	%	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (100% Strain)	7.83	MPa	ASTM D412
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура обработки (расплава)	166 to 177	°C	
Температура формы	10.0 to 37.8	°C	
Back Pressure	0.689 to 2.76	MPa	
Screw Speed	40 to 100	rpm	
Коэффициент сжатия винта	2.0:1.0 to 3.0:1.0		

* 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

