

Colorite 12 Series 9812

Polyvinyl Chloride

Colorite Polymers

Описание материалов:

Colorite 12 Series 9812 is a Polyvinyl Chloride product. It can be processed by injection molding and is available in Asia Pacific, Europe, or North America. Applications of Colorite 12 Series 9812 include electrical/electronic applications, engineering/industrial parts and medical/healthcare.

Characteristics include:

Good Mold Release

Heat Resistant

High Flow

High Purity

Non-Toxic

Главная Информация			
Характеристики	Хороший выпуск пресс-формы Хорошая термическая стабильность Высокий поток Высокая чистота Нетоксичный		
Используется	Разъемы Медицинские/медицинские приложения Клапаны/Детали Клапана		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.31	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D)	66		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	22.8	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	330	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	8.00	°C	ASTM D746

* 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

