

Colorite 12 Series 7812

Polyvinyl Chloride

Colorite Polymers

Описание материалов:

Colorite 12 Series 7812 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 7812 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	1.23	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	78		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Модуль растяжения-100% Secant	8.27	MPa	ASTM D638
Прочность на растяжение	15.9	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	350	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-31.0	°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 Чжоу

Район Фэнсянь, Шанхай, Китай

