

Vi-Chem PVC V221-80E

22% наполнитель

Polyvinyl Chloride

Vi-Chem Corporation

Описание материалов:

Vi-Chem PVC V221-80E is a Polyvinyl Chloride material filled with 22% filler. It is available in North America.

Typical application of Vi-Chem PVC V221-80E: Automotive

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Наполнитель, 22% наполнитель по весу		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.38	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	86		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Break)	14.8	MPa	ASTM D412
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Холодная гибкость	Pass		GM 9503P
Воспламеняемость	SE		FMVSS 302
Запотевание ²	Pass		GM 9305P
Высокотемпературное сопротивление влажности	Pass		GM 9329P
Летучие потери	2.5	%	ASTM D1203
Ксеноновая дуга ³			SAE J1885
Color Change, Delta E	0.240		
Surface Defects	Pass		

NOTE	
1.	Die C
2.	No Oily Deposits
3.	601.6 kJ/m ² , Interior

* 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

