

Vi-Chem PVC VNC 110I-7261

8.0% наполнитель

Rigid Polyvinyl Chloride

Vi-Chem Corporation

Описание материалов:

Vi-Chem PVC VNC 110I-7261 is a Rigid Polyvinyl Chloride material filled with 8.0% filler. It is available in North America for injection molding.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Наполнитель, 8.0% наполнитель по весу		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.27	g/cm ³	ASTM D792
Humidity ¹	No tackiness		
Холодная гибкость (-20 °C, 5,00 см)	No cracks		GM 9503P
Погода во Флориде			
-- ²	No defects		
-- ³	1.64		
Грибковое сопротивление ⁴	No growth		
Розовое пятно ⁵	No stain		
Летучие потери (105 °C, <3,20 мм) ⁶	0.40	%	ASTM D1203
Ксеноновый атмосферомер			
-- ⁷	No defects		
-- ⁸	0.940		
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore D, 15 sec)	53		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ⁹ (Yield)	18.8	MPa	ASTM D638
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹⁰ (Yield)	18.8	MPa	ASTM D412A
NOTE			
1.	High temperature resistance, GM-9329P		
2.	2 yrs, ASTM G7, 5° south, Surface defects		
3.	2 yrs, ASTM G7, 5° south, Color Change		
4.	GM-9328P		
5.	GM-9303P		

6.	Method A
7.	2500 kJ/m ² exposure to Exterior Xenon Arc, SAE J1960-89, Surface defects
8.	2500 kJ/m ² exposure to Exterior Xenon Arc, SAE J1960-89, Color changes
9.	Type IV, 500 mm/min
10.	Die C, 500 mm/min

* 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

