

Vi-Chem PVC VNC100-80E

2.0% полезных ископаемых

Polyvinyl Chloride

Vi-Chem Corporation

Описание материалов:

Vi-Chem PVC VNC100-80E is a Polyvinyl Chloride material filled with 2.0% mineral. It is available in North America.

Главная Информация			
Наполнитель/армирование	Минеральный, 2.0% наполнитель по весу		
Характеристики	Устойчивость к плесени		
	Устойчивый к пятнам		
Формы	Гранулы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.28	g/cm ³	ISO 1183/A
Humidity ¹	No tackiness		
Грибковое сопротивление ²	No ZOI / No Growth		
Изгиб оправки (-30°C, 5.00 cm)	No cracks		GM 9503P
Розовое пятно ³	No stain		
Летучие потери	1.0	%	ISO 176
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (Shore D, 15 sec)	46		ISO 868
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ⁴ (Break)	19.1	MPa	ISO 37

NOTE	
1.	High temperature resistance, GM9329P
2.	GM9328P
3.	GM9303P, Performed on black test specimens
4.	Type 1, 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

