

Vi-Chem PVC 80 Durometer Black

Polyvinyl Chloride

Vi-Chem Corporation

Описание материалов:

Vi-Chem PVC 80 Durometer Black is a Polyvinyl Chloride material. It is available in North America.

Главная Информация			
Внешний вид	Черный		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.37	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	77		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	9.10	MPa	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение		Метод испытания
Холодная гибкость ¹ (-30°C)	No Cracks		GM 9503P
Воспламеняемость	SE		FMVSS 302
Сопротивление влажности	No Objectionable Tackiness		GM 9329P
Смешанные грибковые сопротивление	No Fungal Growth		GM 9328P
Розовое пятно	No Stain		GM 9303P
Летучие потери (105°C)	1.3	%	ASTM D1203

NOTE

1. Bent around 25mm mandrel

* 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

