

Sumiflex® K K768AC9

Polyvinyl Chloride Elastomer

Mitsubishi Chemical Corporation

Описание материалов:

Sumiflex® K K768AC9 is a Polyvinyl Chloride Elastomer (PVC Elastomer) material. It is available in Asia Pacific for injection molding. Primary attribute of Sumiflex® K K768AC9: Flame Rated.

Главная Информация			
UL YellowCard	E90349-252494		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.38	g/cm ³	JIS K7112
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (10 sec)	74		JIS K6253
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (100% Strain)	6.90	MPa	JIS K6723
Tensile Stress (Break)	17.0	MPa	JIS K6723
Удлинение при растяжении (Break)	320	%	JIS K6723
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость	V-0	UL 94	

* 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

