

VINIKA® CA95PA

Flexible Polyvinyl Chloride

Mitsubishi Chemical Performance Polymers, Inc.

Описание материалов:

VINIKA® CA95PA is a Flexible Polyvinyl Chloride material. It is available in Asia Pacific for extrusion. Primary attribute of VINIKA® CA95PA: Good Weather Resistance.

Typical application of VINIKA® CA95PA: Automotive

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая устойчивость к погоде		
Используется	Автомобильные Приложения		
	Автомобильные внешние части		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.27	g/cm ³	JIS K7112
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (10 sec)	95		JIS K6253
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			JIS K6723
Break	28.0	MPa	
100% Strain	17.0	MPa	
Растяжимое напряжение (Break)	330	%	JIS K6723

* 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



WeChat