

VINIKA® CA88NA

Flexible Polyvinyl Chloride

Mitsubishi Chemical Performance Polymers, Inc.

Описание материалов:

VINIKA® CA88NA is a Flexible Polyvinyl Chloride material. It is available in Asia Pacific for extrusion.

Typical application of VINIKA® CA88NA: Automotive

Главная Информация			
Используется	Автомобильные Приложения Автомобильные внешние части		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.34	g/cm ³	JIS K7112
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость по суше (10 sec)	89		JIS K6253
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			JIS K6723
Break	25.0	MPa	
100% Strain	14.0	MPa	
Растяжимое напряжение (Break)	340	%	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