

Flexalloy® OR 9800-55

Polyvinyl Chloride Elastomer

Teknor Apex Company

Описание материалов:

Flexalloy®OR 9800-55 is a polyvinyl chloride elastomer (PVC elastomer) material. This product is available in North America, Africa and the Middle East, Latin America, Europe or Asia Pacific. The processing method is injection molding.

Flexalloy®The main features of OR 9800-55 are:

ROHS certification

high molecular weight

chemical resistance

Typical application areas include:

Hose

Wire and cable

engineering/industrial accessories

Tools

Sealing applications

Главная Информация					
Характеристики	Сверхвысокий Молекулярный вес				
	Маслостойкость				
Используется	Применение проводов и кабелей				
	Шайба				
	Электропитание/другие инструменты				
	Инструменты/комплект запасных частей				
	Труба				
	Фитинги для труб				
	Уплотнение				
	Обувь				
Соответствие RoHS	Соответствие RoHS				
Формы	Частицы				
Метод обработки	Литье под давлением				
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Удельный вес	1.12	g/cm³	ASTM D792		
Массовый расход расплава (MFR)					
(230°C/2.16 kg)	15	g/10 min	ASTM D1238		
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Твердость дюрометра (Shore A, 15 sec)	54		ASTM D2240		
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания		
Прочность на растяжение (Break)	7.10	MPa	ASTM D638		
Удлинение при растяжении (Break)	350	%	ASTM D638		



Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Комплект сжатия (70°C, 22 hr)	71	%	ASTM D395
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура непрерывного использования	90.0	°C	ASTM D794
Температура ломкости	-51.0	°C	ASTM D746

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



^{*} 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.