

New-prene™ 9055N-1

Polypropylene + EPDM Rubber

Total Polymer Vision (Suzhou) Co., LTD

Описание материалов:

A soft, natural color EPDM/PP thermoplastic vulcanizate. This material combines good physical properties and chemical resistance for use in injection applications. EU directive 2002/95/EC (RoHS) compliant. It is polyolefin based and completely recyclable.

Главная Информация			
Характеристики	Хорошая химическая стойкость		
	Перерабатываемый материал		
	Мягкий		
Соответствие RoHS	Соответствует RoHS		
Внешний вид	Натуральный цвет		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.930	g/cm³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	57		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	4.60	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	500	%	ASTM D412
Tear Strength	17.0	kN/m	ASTM D624
Комплект сжатия (70°C, 22 hr)	42	%	ASTM D395
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-55.0	°C	ASTM D746
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	80.0	°C	
Время сушки	3.0	hr	
Задняя температура	165	°C	
Средняя температура	165 to 180	°C	
Передняя температура	170 to 200	°C	
Температура сопла	180 to 200	°C	
Температура обработки (расплава)	170 to 230	°C	

^{*} 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

