

RTP 2700 S-80A MD NATURAL

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

RTP Company

Описание материалов:

ISO 10993 Tested

Главная Информация			
Рейтинг агентства	ISO 10993		
Соответствие RoHS	Контактный производитель		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.890	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (3.20 mm)	1.4 to 1.9	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 10 sec)	80		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение ¹ (Break, 3.20 mm)	11.4	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении ² (Break)	700	%	ASTM D412
Tear Strength ³	45.5	kN/m	ASTM D624
Комплект сжатия ⁴			ASTM D395B
23°C, 22 hr	30	%	
70°C, 22 hr	55	%	
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	76.7	°C	
Время сушки	2.0	hr	
Температура обработки (расплава)	177 to 204	°C	
Температура формы	15.6 to 37.8	°C	

NOTE	
1.	Die C, 500 mm/min
2.	Die C, 500 mm/min
3.	Die C
4.	Type 2

* 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

