

## RTP 2700 S-60A MD

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer

RTP Company

### Описание материалов:

ISO 10993 Tested

#### Главная Информация

Рейтинг агентства	ISO 10993
Соответствие RoHS	Свяжитесь с производителем
Метод обработки	Литье под давлением

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.890	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (3.20 mm)	1.6 - 2.1	%	ASTM D955

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 10 sec)	60		ASTM D2240

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress <sup>1</sup> (100% Strain, 3.18 mm)	1.79	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение <sup>2</sup> (Break, 3.20 mm)	8.27	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении <sup>3</sup> (Break)	700	%	ASTM D412
Tear Strength <sup>4</sup>	33.3	kN/m	ASTM D624
Комплект сжатия <sup>5</sup>			ASTM D395B
23°C, 22 hr	21	%	ASTM D395B
70°C, 22 hr	46	%	ASTM D395B

Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	77	°C
Время сушки	2.0	hr
Температура обработки (расплава)	177 - 204	°C
Температура формы	16 - 38	°C

#### NOTE

1.	C mold, 510mm/min
2.	C mold, 500 mm/min
3.	500 mm/min
4.	C mould
5.	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

