

RTP 6035-64A

Thermoplastic Elastomer

RTP Company

Описание материалов:

Water Clear - Polystyrene Bondable

Главная Информация			
Соответствие RoHS	Контактный производитель		
Внешний вид	Прозрачный/прозрачный		
Метод обработки	Литье под давлением		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.900	g/cm ³	ASTM D792
Формовочная усадка-Поток (3.20 mm)	1.4 to 2.0	%	ASTM D955
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 10 sec)	64		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress			ASTM D412
50% Strain	2.00	MPa	
100% Strain	2.34	MPa	
300% Strain	3.65	MPa	
Прочность на растяжение (Yield)	12.4	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Yield)	1400	%	ASTM D412
Tear Strength ¹	52.5	kN/m	ASTM D624
Комплект сжатия ² (23°C, 22 hr)	23	%	ASTM D395B
Инъекция	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура сушки	76.7	°C	
Время сушки	2.0	hr	
Температура обработки (расплава)	177 to 216	°C	
Температура формы	10.0 to 32.2	°C	
Давление впрыска	27.6 to 55.2	MPa	

NOTE	
1.	Die C
2.	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.

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

