

RTP 6091-70A BLACK

Thermoplastic Vulcanizate

RTP Company

Описание материалов:

PA-6 bondable - manufactured with Santoprene™ TPV technology

Главная Информация

UL YellowCard	E84658-101225410	E84658-101225417
Соответствие RoHS	Свяжитесь с производителем	
Метод обработки	Литье под давлением	

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.940	g/cm ³	ASTM D792
Moisture Content		%	

Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A, 10 sec)	72		ASTM D2240

Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress ¹ (100% Strain)	2.76	MPa	ASTM D412
Прочность на растяжение ² (Break)	4.72	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении ³ (Break)	340	%	ASTM D412
Tear Strength ⁴	19.3	kN/m	ASTM D624
Комплект сжатия ⁵			ASTM D395B
70°C, 22 hr	44	%	ASTM D395B
125°C, 22 hr	63	%	ASTM D395B

Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Скорость горения (2.00 mm)	< 100	mm/min	FMVSS 302
Огнестойкость (1.10 mm)	НВ		UL 94

Иньекция	Номинальное значение	Единица измерения
Температура сушки	82.2	°C
Время сушки	4.0	hr
Температура обработки (расплава)	263 - 282	°C
Температура формы	35.0 - 71.1	°C

Инструкции по впрыску

Desiccant Type Dryer Required.

NOTE

1.	510 mm/min
2.	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

