

RTP 2799 S X 118623 D

Styrene Ethylene Butylene Styrene Block Copolymer RTP Company

Описание материалов:

EMI/RFI Shielding

Электромагнитное Экранирование (ЕМІ)			
Радиочастотное Экранирование (RFI)			
Свяжитесь с производителем	И		
Литье под давлением			
Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
1.79	g/cm ³	ASTM D792	
	%		
Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
75		ASTM D2240	
Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
3.41	MPa	ASTM D412	
3.38	MPa	ASTM D412	
210	%	ASTM D412	
23.6	kN/m	ASTM D624	
		ASTM D395B	
14	%	ASTM D395B	
72	%	ASTM D395B	
Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания	
< 1.0	ohms·cm	ASTM D257	
Номинальное значение	Единица измерения		
76.7	°C		
2.0 - 3.0	hr		
204	°C		
	Радиочастотное Экранирова Свяжитесь с производителем Литье под давлением Номинальное значение 75 Номинальное значение 3.41 3.38 210 23.6 14 72 Номинальное значение < 1.0 Номинальное значение 76.7 2.0 - 3.0	Радиочастотное Экранирование (RFI) Свяжитесь с производителем Литье под давлением Номинальное значение Единица измерения 1.79 g/cm³ % Номинальное значение Единица измерения 75 Номинальное значение Единица измерения 3.41 MPa 3.38 MPa 210 % 23.6 kN/m 14 % 72 % Номинальное значение Единица измерения < 1.0 оһms·сm Номинальное значение Единица измерения < 1.0 оһms·ст Номинальное значение Единица измерения 76.7 °C 2.0 - 3.0 һr	

Use a reverse barrel profile. Remove hopper magnets. Allow 4 - 5 shots to properly disperse the conductive fibers. The surface finish should have a silver streaking appearance, not clumps.

N	О	т	Е

1. Mouth die C, 510mm/min



2.	C mold, 500 mm/min
3.	Mouth die C, 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

