

Garaflex™ G 7789-A4

Thermoplastic Elastomer

AlphaGary

Описание материалов:

GARAFLEX G 7789-A4 IS A THERMOPLASTIC ELASTOMER INTENDED FOR WIRE AND CABLE APPLICATIONS.

Главная Информация			
Используется	Применение проводов и кабелей		
Соответствие RoHS	Контактный производитель		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.958 to 1.02	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shore A	86 to 92		
Shore A, 15 sec	82 to 88		
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (1.91 mm)	15.2	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break, 1.91 mm)	550	%	ASTM D412
Tear Strength ¹ (1.91 mm)	78.8	kN/m	ASTM D624
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	196	°C	
NOTE			
1.	Die C		

* 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



WeChat