

Delene 5590

Thermoplastic Elastomer

Shanghai Lin Gen Rubber Materials Co., Ltd.

Описание материалов:

Halogen free flame retardant TPE for Wire & Cable applications, with excellent elasticity

Главная Информация			
Характеристики	Высокая эластичность Без галогенов Огнестойкий		
Используется	Применение проводов и кабелей		
Метод обработки	Экструзия		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.07	g/cm ³	ASTM D792
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра			ASTM D2240
Shaw A	90		ASTM D2240
Shaw D	35		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	10.0	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	450	%	ASTM D412
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопротивление громкости	> 1.0E+14	ohms-cm	ASTM D257
Диэлектрическая прочность	> 20	kV/mm	ASTM D149
Воспламеняемость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Огнестойкость (3.0 mm)	V-0		UL 94
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура сушки	80 - 90	°C	
Время сушки	3.0 - 4.0	hr	

Инструкции по экструзии

Hopper Temperature: 150 - 170 °C
Transmission Temperature: 180 - 200 °C
Measurement Temperature: 200 - 230 °C
Die Temperature: 190 - 220 °C
Mesh Temperature: 100 - 200 mesh

* 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

