

DynaChar™ 5565-C

Thermoplastic Elastomer

Polymer Dynamix

Описание материалов:

Flame Retardant TPE

Features:

Excellent Chemical Resistance

Low Temperature Properties

Ultra Low Smoke and Toxicity

Applications:

Wire & Cable

Industrial

Aerospace

Главная Информация			
Добавка	Огнестойкий		
Характеристики	Огнестойкий		
	Хорошая химическая стойкость		
	Низкий уровень дыма		
	Ударопрочность при низкой температуре		
	Низкая температура прочность		
	Прочность при низкой температуре		
Используется	Низкая токсичность		
	Аэрокосмическое применение		
	Промышленное применение		
Применение проводов и кабелей			
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.1 kg)	13 to 15	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	85		ASTM D2240
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Break)	31.0	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	> 250	%	ASTM D638
Флекторный модуль	23.8	MPa	ASTM D790
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость (1.59 mm)	V-0	UL 94	

* 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

