

Petrothene® XL07426X01

Polyolefin

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Petrothene XL07426X01 is a colorable, non-halogenated, flame retardant compound crosslinkable via continuous vulcanization (C.V.).

Petrothene XL07426X01 is used in UL 125°C appliance, SIS wire, and CSA 125°C appliance and coil lead wire.

Главная Информация			
Добавка	Огнестойкий		
Характеристики	Crosslinkable		
	Без галогенов		
	Огнестойкий		
Используется	Применение проводов и кабелей		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	1.40	g/cm ³	ASTM D1505
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение	18.6	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	220	%	ASTM D412
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Зона цилиндра 1 темп.	107 - 113	°C	
Зона цилиндра 2 температура.	107 - 113	°C	
Зона цилиндра 3 темп.	107 - 113	°C	
Зона цилиндра 4 темп.	107 - 113	°C	
Температура адаптера	113 - 118	°C	
Температура расплава	116 - 127	°C	

Инструкции по экструзии

Head Temperature: 235 to 245°F

* 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

