

POFEX EP8004S105F

Crosslinked Polyethylene

POLYROCKS CHEMICAL CO., LTD

Описание материалов:

POFEX-EP8400S(+) flame retardant polyolefin cable materials are halogen-free and low halogen, low smoke, irradiation and non-irradiation types. The finished cable and wire can pass the FT-2, VW-1 of UL1581, they are of superior physical properties, electrical properties and processing properties. EP8400S(+) pass the UL tests and meet the requirements of RoHS, SVHC, PFOS&PFOA, 16P, and PAHs. Irradiation cross-linked halogen-free polyolefin series.

Главная Информация			
Характеристики	Огнестойкий Хорошие электрические свойства Хорошая технологичность Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Без галогенов Низкий уровень дыма		
Используется	Электрические детали Электрическое/электронное применение Применение проводов и кабелей		
Типы проводов (UL 1581)	ФТ-2		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.43 to 1.47	g/cm ³	Internal Method
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	12.4	MPa	Internal Method
Удлинение при растяжении (Break)	180	%	Internal Method
Электрический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Сопrotивление громкости	2.4E+14	ohms-cm	Internal Method
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Heat Resistance	105	°C	Internal Method

* 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

