

## POFEX 8200EP85M

Thermoplastic Elastomer

POLYROCKS CHEMICAL CO., LTD

### Описание материалов:

POFEX® 8200EP (+) are phosphorus & nitrogen elements halogen-free flame retardant environmental TPE elastomeric material. Carbonizeand gaseous phase retardant mechanisms play the flame retardant performance. The flammability can reach UL94-V0 (3.0mm), and the finished wire can pass the UL1581 VW-1fire rating of wire and cable. They have the characteristics of superior mechanical properties, good environment resistance and weather resistance. 8200EP (+) pass UL tests and meet the requirements of RoHS, SVHC, PFOS&PFOA, 16P, Halogen-free and PAHs.

Главная Информация			
Характеристики	Экологически чистый Огнестойкий Хорошая устойчивость к погоде Без галогенов		
Используется	Применение проводов и кабелей		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	1.13 to 1.17	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)	8.0	g/10 min	ASTM D1238
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Твердость дюрометра (Shore A)	85		ASTM D2240
Эластомеры	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	9.00	MPa	ASTM D412
Удлинение при растяжении (Break)	200	%	ASTM D412
Воспламеняемость	Номинальное значение	Метод испытания	
Огнестойкость (3.00 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

