

## Fluon® PTFE CD097E

Polytetrafluoroethylene

Asahi Glass Co., Ltd.

### Описание материалов:

The E Series contains none of the PFOA compound (ammonium salt) used as a conventional PTFE polymerizable emulsifier. The CD Grade products are new, environmentally compatible PTFE fine powders offering all the characteristics of the conventional PTFE, without containing PFOA.

The CD grade products can be used in seal tapes, stretch films, tubes, small diameter rods, electrical wire coatings, etc., by paste extrusion with an aid.

The CD grade products are easily fibrillated by the application of shearing force. They can therefore be used as flame retardant additives to improve the melt tension of thermoplastic resin. Only very small amounts confer the flame retardant effects.

Applications:

Fine tubes

Electrical wire coatings

Characteristics:

High RR

Excellent transparency

Главная Информация			
Добавка	Огнестойкий		
Характеристики	Сополимер		
	Огнестойкий		
	Высокая четкость		
Используется	Нанесение покрытия		
	Электрическое/электронное применение		
	Трубка		
	Применение проводов и кабелей		
Формы	Порошок		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	
Удельный вес	2.18	g/cm <sup>3</sup>	
Видимая плотность	0.50	g/cm <sup>3</sup>	
Дополнительная информация	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Экструзионное давление <sup>1</sup>	0.900		Internal Method
Median Particle Size	550.0	µm	
Коэффициент уменьшения	250 to 4000		
NOTE			
1.	20° die angle, 16% ISOPAR H, and RR=1000		

\* 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

