

## Pujie CPE-8090

Chlorinated Polyethylene

Zhanhua Pujie Chemical Technology Co.,Ltd

### Описание материалов:

CPE-8090 is Lower molecular weight than 135A, better processibility, suitable for higher speed extrusion.

Главная Информация		
Характеристики	Низкий Молекулярный вес Обрабатываемость, хорошая	
Используется	Катетер Трубопроводная система Двери и окна	
Метод обработки	Экструзия	
Физический	Номинальное значение	Единица измерения
Видимая плотность	> 0.50	g/cm <sup>3</sup>
Содержание хлора	34.0 - 36.0	wt%
Остатки сита-40 меш	> 98.0	
Тепло плавления		J/g
Impurities		pcs/50 g
Белизна-E457	> 90.0	°
Испарители		%
Температура термического разложения	> 170	°C
Твердость	Номинальное значение	Единица измерения
Твердость дюрометра (Shore A)	< 58	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения
Прочность на растяжение	> 8.00	MPa
Удлинение при растяжении (Break)	> 700	%

\* 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

