

VENELENE® LA-0903

Low Density Polyethylene

Poliolefinas Internacionales, C.A. (Polinter)

Описание материалов:

Features:

Good processability.

Applications:

Extruded coatings on materials like paper, aluminum, pasteboard, etc.

Injection of articles of high flexibility for general use.

Главная Информация			
Характеристики	Низкая плотность Обрабатываемость, хорошая		
Используется	Универсальный Нанесение покрытия Бумажная краска		
Формы	Частицы		
Метод обработки	Экструзия Экструзионное покрытие Покрытие		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.918	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	9.0	g/10 min	ASTM D1238
Пленки	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Толщина пленки протестирована	50	µm	
Прочность на растяжение-MD (Break, 50 µm)	12.0	MPa	ASTM D882
Растяжимое удлинение-MD (Break, 50 µm)	400	%	ASTM D882
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	270 - 350	°C	
Инструкции по экструзии			
Die diameter: 0.7 to 1.0 mm. Substrate pulling speed: < 250 m/min.			

* 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

