

ASI POLYETHYLENE EVA

Polyethylene

A. Schulman Inc.

Описание материалов:

EVA is a general purpose-molding grade having a nominal 10% VA content. Typical properties are summarized below which were obtained from injection molded specimens tested under accepted laboratory conditions and procedures.

Главная Информация		
Характеристики	Общее назначение	
Используется	Общее назначение	
Метод обработки	Уплотнение	
	Литье под давлением	
	Мульти литье под давлением	

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Удельный вес	0.930	g/cm ³	ASTM D792
Массовый расход расплава (MFR)			
(190°C/2.16 kg)	10	g/10 min	ASTM D1238
Содержание винилацетата	10.0	wt%	
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	11.7	МРа	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	700	%	ASTM D638
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Викат Температура размягчения	79.4	°C	ASTM D1525

^{*} 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



