

## ETILINAS HD4002AA

High Density Polyethylene

POLYETHYLENE MALAYSIA SDN BHD

### Описание материалов:

ETILINAS HD4002AA is a natural polyethylene grade with excellent environmental stress crack resistance and designed primarily for the extrusion of tough, strong ducting used to protect all types of cable.

ETILINAS HD4002AA is a high density copolymer grade supplied in pellet form.

Главная Информация			
Характеристики	Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к растрескиванию) Сополимер		
Используется	Применение проводов и кабелей		
Формы	Частицы		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.939	g/cm <sup>3</sup>	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/5.0 kg)	0.66	g/10 min	ISO 1133
Экологическое сопротивление растрескиванию (F0)	1000	hr	ASTM D1693B
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	20.0	MPa	ISO 527-2/2
Растяжимое напряжение (Break)	600	%	ISO 527-2/2
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	-70.0	°C	ASTM D746
Дополнительная информация			
Density, ISO 1872/1, Annealed: 941 kg/m <sup>3</sup>			
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	200 - 230	°C	
Инструкции по экструзии			
Suggested Screen Pack: 40/80 Mesh			

\* 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

