

EGYPTENE HD 3840 UA

Medium Density Polyethylene

Sidpec (Sidi Kerir Petrochemicals Co.)

Описание материалов:

HD 3840 UA is an UV virgin medium density polyethylene copolymer grade with a narrow molecular weight distribution supplied in a pellet form.

Главная Информация	
Добавка	UV Stabilizer
Характеристики	Сополимер
	Хорошая ударпрочность
	Хорошая технологичность
	Хорошая поверхность
	Высокая жесткость
	Узкое молекулярное распределение веса
Используется	Затворы
	Контейнеры
	Инженерные детали
	Резервуары
Рейтинг агентства	ЕС без 10/2011
Формы	Гранулы
Метод обработки	Литье под давлением
	Ротационное формование

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.938	g/cm ³	ISO 1872-1
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	4.0	g/10 min	ISO 1133
Экологическое сопротивление растрескиванию (23°C, F50)	200	hr	ASTM D1693

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Tensile Stress (Yield)	18.0	MPa	Internal Method
Растяжимое напряжение (Break)	1400	%	Internal Method
Флекторный модуль	750	MPa	ISO 178

Воздействие	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Charpy Unnotched Impact Strength	20	kJ/m ²	Internal Method

* 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

