

Kemcor HD 0893

High Density (HMW) Polyethylene

Qenos Pty Ltd

Описание материалов:

Kemcor HD 0893 is a High Density (HMW) Polyethylene material. It is available in North America for extrusion or pipe extrusion.

Important attributes of Kemcor HD 0893 are:

Antioxidant

Good UV Resistance

High Molecular Weight

UV Stabilized

Typical application of Kemcor HD 0893: Plumbing/Piping/Potable Water

Главная Информация			
Добавка	Антиоксидант UV Stabilizer		
Характеристики	Антиоксидант Хорошая устойчивость к ультрафиолетовому излучению Высокая Молекулярная масса		
Используется	Трубопроводы		
Внешний вид	Белый		
Формы	Гранулы		
Метод обработки	Экструзия Экструзионная труба		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.960	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	0.10	g/10 min	ASTM D1238
Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение			ASTM D638
Yield	20.0	MPa	
Break	25.0	MPa	
Удлинение при растяжении (Break)	600	%	ASTM D638
Флекторный модуль	700	MPa	ASTM D790
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура плавления	130	°C	

* 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

