

MARPOL® HDP 501

High Density Polyethylene Copolymer

Marco Polo International, Inc.

Описание материалов:

Description

MARPOL® HDP 501 is a hexene copolymer designed for non-pressure pipe applications that require good melt strength and ESCR.

Recommended Applications

Pipe conduit and duct

Главная Информация	
Характеристики	Сополимер Хорошая прочность расплава Гексен-комномер Высокий уровень ЭСКП (устойчивость к стрессу)
Используется	Трубопровод Трубопроводы

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.945	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/2.16 kg)	11	g/10 min	ASTM D1238
Экологическое сопротивление растрескиванию			
100% Igepal	> 2000	hr	ASTM D1693B
100% Igepal	> 2000	hr	ASTM D1693C

Механические	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Прочность на растяжение (Yield)	22.1	MPa	ASTM D638
Удлинение при растяжении (Break)	800	%	ASTM D638
Флекторный модуль-2% Secant	896	MPa	ASTM D790

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Температура ломкости	< -75.0	°C	ASTM D746

* 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

