

Hanwha Total PE P200Y50

High Density Polyethylene

HANWHA TOTAL PETROCHEMICALS Co., Ltd.

Описание материалов:

Hanwha Total PE P200Y50 is a High Density Polyethylene product. It can be processed by extrusion or pipe extrusion and is available in Asia Pacific or North America. Applications of Hanwha Total PE P200Y50 include engineering/industrial parts and plumbing/piping/potable water.

Characteristics include:

Creep Resistant

Good Aesthetics

Good Processability

Главная Информация	
Характеристики	Хорошее сопротивление трещине Хорошее сопротивление ползучести Хорошая технологичность Хорошая поверхность Высокая плотность
Используется	Фитинги Трубопроводы
Внешний вид	Желтый
Формы	Гранулы
Метод обработки	Экструзия Экструзионная труба

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.950	g/cm ³	ASTM D1505
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/5.0 kg)	0.50	g/10 min	ASTM D1238

Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения
Зона цилиндра 1 темп.	160 to 220	°C
Зона цилиндра 2 температура.	160 to 220	°C
Зона цилиндра 3 темп.	160 to 220	°C
Зона цилиндра 4 темп.	160 to 220	°C
Зона цилиндра 5 темп.	160 to 220	°C
Температура адаптера	180 to 220	°C
Температура матрицы	180 to 220	°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

