

TOTAL Polyethylene HDPE 2004 TN52

High Density Polyethylene

TOTAL Refining & Chemicals

Описание материалов:

HDPE 2004 TN52 is a high density polyethylene (HDPE) intended for the extrusion of corrugated pipes.

HDPE 2004 TN52 is best processed between 190 and 230°C

Главная Информация			
Характеристики	Высокая плотность		
Используется	Трубопроводы		
Рейтинг агентства	EC 1907/2006 (REACH)		
Метод обработки	Экструзия Экструзионная труба		

Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.954	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/21.6 kg)	22	g/10 min	ISO 1133

Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения
Температура плавления	190 to 230	°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

