

Hostalen CRP 100 RESIST S orange-yellow

High Density Polyethylene

LyondellBasell Industries

Описание материалов:

Hostalen CRP 100 RESIST S blue is a high density polyethylene (HDPE), royal blue coloured similar RAL 5005 with light stabilizer and high melt viscosity for identification marking stripes for drinking water pipes made from Hostalen CRP 100 RESIST CR black. It is not intended for medical and pharmaceutical applications.

Главная Информация			
Добавка	UV Stabilizer		
Характеристики	Высокая вязкость		
Используется	Трубопроводы		
Внешний вид	Оранжевый Желтый		
Метод обработки	Экструзионная труба		
Физический	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Плотность	0.960	g/cm ³	ISO 1183
Массовый расход расплава (MFR) (190°C/5.0 kg)	0.23	g/10 min	ISO 1133
Тепловой	Номинальное значение	Единица измерения	Метод испытания
Время индукции окисления (210°C)	> 20	min	ISO 11357-6
Экструзия	Номинальное значение	Единица измерения	
Температура расплава	190 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



WeChat