

HDPE LUCENE LG Chem

Полиэтилен низкого давления

Свойства	Стандарт ASTM	Единица измерения	SM 250
Показатель текучести расплава (250 °C/2,16 кг)	D 1238	г/10 мин	1.8
Плотность	D 792	кг/м ³	0.952
Модуль упругости при изгибе	D 790	МПа	850
Ударная вязкость по Изоду: с надрезом	D 256	кгс*см/см;	8,0
Твердость по Шору	D785	Шкала D	64
Стойкость к растрескиванию (ESCR)	D1693	час	18
ESCR продукта	LG	час	17
Температура плавления	LG	°C	131
Длина течения по спирали	LG	см	15
Давление инъекции	LG	Бар	1,450
Характеристики марки			Для производства крышек

Свойства

Информация, представленная в данном документе, имеет исключительно справочный характер. Данные, содержащиеся в данном документе, могут быть изменены без предварительного уведомления в результате улучшения качества продукции.

