

## HDPE LUTENE-Н ME2500

### Полиэтилен низкого давления

**Добавки: нет**

Свойства	Стандарт ASTM	Единица измерения	ME2500
Показатель текучести расплава (190 °C/2,16 кг)	D 1238	г/10 мин	2.0
Плотность	D 792	кг/м <sup>3</sup>	0.952
Прочность при растяжении	D 638	кг/см <sup>2</sup>	280
Удлинение при разрыве	D 638	%	>600
Ударная вязкость по Изоду: с надрезом	D 256	кгс*см/см;	10,0
Твердость по Шору	D2240	Шкала D	64
Стойкость к растрескиванию (ESCR)	D1693B	час	15
Модуль упругости при растяжении	D 790	кг/см <sup>2</sup>	8,000
Температура плавления	LG	°C	131
Температура размягчения по Вика	D1525	°C	123
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.

