



## **HDPE LUTENE-H ME8000**

## Полиэтилен низкого давления

Добавки: нет

Свойства	Стандарт ASTM	Единица измерения	ME8000
Показатель текучести расплава (190 °C/2,16 кг)	D 1238	г/10 мин	8.0
Плотность	D 792	кг/м³	0.957
Прочность при растяжении	D 638	кг/см2	290
Удлинение при разрыве	D 638	%	>500
Ударная вязкость по Изоду: с надрезом	D 256	кгс*см/см;	6,0
Модуль упругости	D790	кг/см2	10,500
Твердость по Шору	D2240	Шкала D	65
Стойкость к растрескиванию (ESCR)	D1693	час	4
Модуль упругости при растяжении	D 790		
Температура плавления	LG	С	131
Температура размягчения по Вика	D1525	С	124
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.

ООО "ЮСИДЖИ" 21-й км Киевского шоссе, вл.3 стр. 2, 6-й этаж г. Москва, Россия, 108811 www.ucgrus.com info@ucgrus.com Tel: +7 (495) 150-33-25 Fax: +7 (495) 737-61-08

