

HDPE LUTENE-Н ME9180

Полиэтилен низкого давления

Добавки: нет

Свойства	Стандарт ASTM	Единица измерения	ME9180
Показатель текучести расплава (190 °C/2,16 кг)	D 1238	г/10 мин	18.0
Плотность	D 792	кг/м ³	0.958
Прочность при растяжении	D 638	кг/см ²	290
Удлинение при разрыве	D 638	%	>500
Ударная вязкость по Изоду: с надрезом	D 256	кгс*см/см;	4,0
Модуль упругости	D790	кг/см ²	10,000
Твердость по Шору	D2240	Шкала D	64
Стойкость к растрескиванию (ESCR)	D1693	час	-
Модуль упругости при растяжении	D 790		
Температура плавления	LG	°C	132
Температура размягчения по Вика	D1525	°C	123
Применение			Литье под давлением сложных изделий, экструзионные покрытия

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.

