

## PP M1600

### Полипропилен блок-сополимер

**Применение:** детали стиральных машин, игрушки

Свойства	Стандарт ASTM	Единица измерения	<b>M1600</b>
Показатель текучести расплава (190 °C/2,16 кг)	D 1238	г/10 мин	25.0
Плотность	D 1505	г/см <sup>3</sup>	0.9
Прочность при растяжении	D 638	МПа	25
Удлинение при разрыве	D 638	%	300
Ударная вязкость по Изоду: с надрезом (23C) (-30C)	D 256	Дж/м	98 39
Модуль упругости	D790	МПа	1200
Твердость	D785	Шкала R	90
Температура размягчения под нагрузкой 4,6 кг/см <sup>2</sup>	D648	°C	105
Температура размягчения по Вика	D1525	°C	150

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.

