

## Полипропилен блок сополимер Globalene 719U

### Преимущества:

- Отличная перерабатываемость
- Стойкость к тепловому старению
- Высокая ударная вязкость

### Применение:

Литье под давлением: фитинги,  
Экструзия: трубы, листы

Свойства	Стандарт ASTM	Единица измерения	719U
Показатель текучести расплава (230 °C/2,16 кг)	D 1238	г/10 мин	1,2
Плотность	D 792	кг/м <sup>3</sup>	0.899
Предел прочности при растяжении	D 638	кг/см <sup>2</sup>	220
Относительное удлинение при растяжении	D638	%	7,3
Относительное удлинение при разрыве	D638	%	275
Модуль упругости при изгибе	D 790	кг/см <sup>2</sup>	14 800
Ударная вязкость по Изоду: с надрезом (+23/-20°C)	D 256	кг-см/см	NB / 6,6
Температура размягчения под нагрузкой (4,6 кг/см <sup>2</sup> )	D648	°C	100
Твердость по Шору	D785	Шкала R	84
Усадка	D955	%	1,4

### Примечание:

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.

