## HTTP://POLIETILENY.RU/POLIETILEN-NIZKOGO-DAVLENIYA-HDPE/

## ПОЛИЭТИЛЕН ТРУБНЫЙ Р-Ү 342

Производитель: Шуртанский ГХК, Узбекистан

Тип: полиэтилен низкого давления

Характеристики: стойкость к термоокислительному старению

**Применение**: базовая марка для напорных труб ( ПЭ 63 sdr)

Добавки: нет

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПОЛИЭТИЛЕНА ТРУБНОГО Р-Ү 342

Показатель	Метод испытаний	Единица измерения	Значение
ПТР	ASTM D 1238	г/10 мин	0,32
Плотность	ASTM D 792	г/см <sup>3</sup>	0,942
Прочность при разрыве	ASTM D 638	МПа	21
Прочность при растяжении	ASTM D 638	МПа	21
Относительное удлинение при разрыве	ASTM D 638	%	750
Модуль упругости	ASTM D 790	МПа	590
Ударная вязкость образца с надрезом по Изоду	ASTM D 256, 23°C	кгс см/см	N.B.
Температура размягчения по Вика	ASTM D 1525	°C	122
Твердость по Шору	ASTM D 2240	D-шкала	62