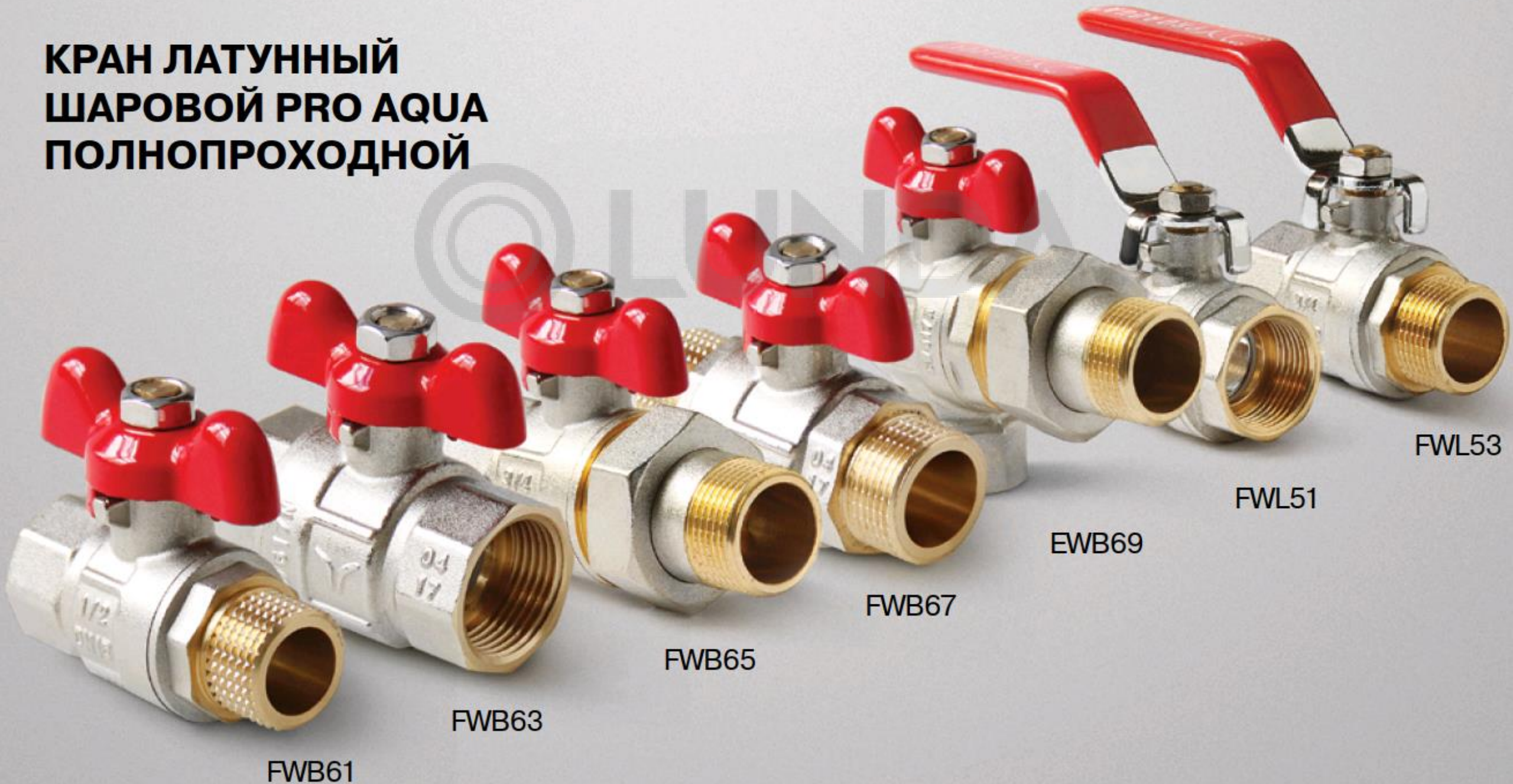


# КРАН ЛАТУННЫЙ ШАРОВОЙ PRO AQUA ПОЛНОПРОХОДНОЙ



FWB61

FWB63

FWB65

FWB67

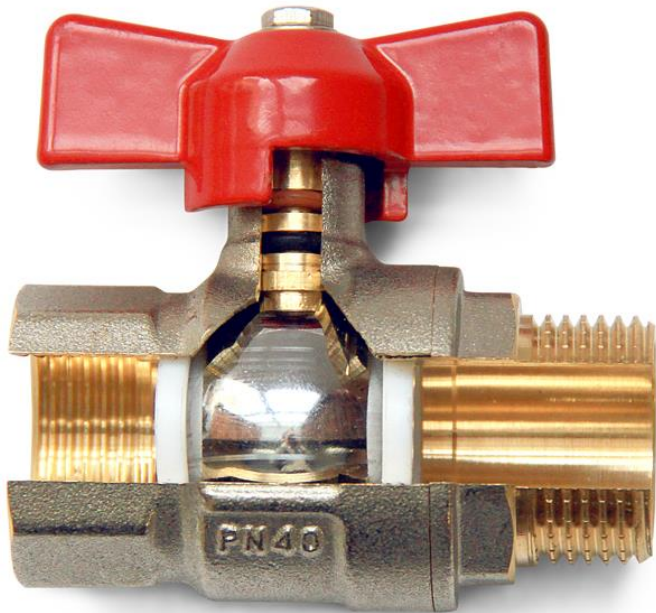
EWB69

FWL51

FWL53

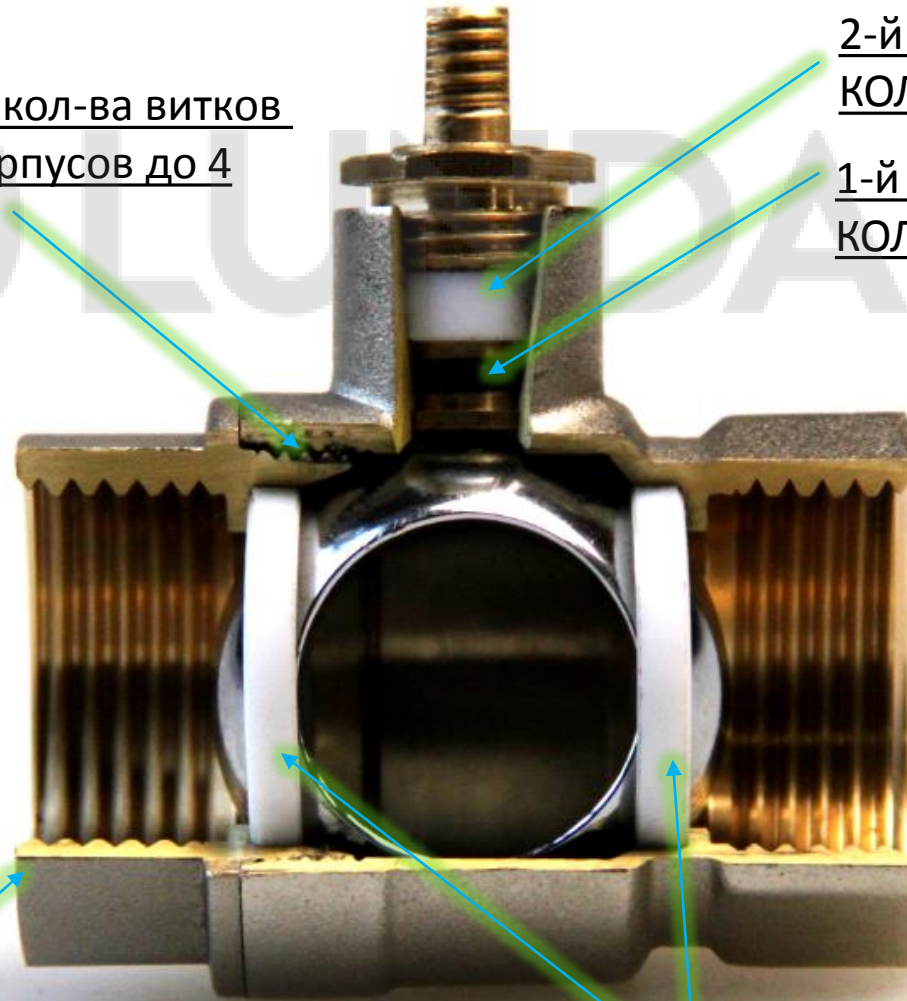
# Новая конструкция ШК PROAQUA

## Старая конструкция



Латунь европейского стандарта CW617N

Увеличение кол-ва витков двух полукопусов до 4



2-й уровень герметизации КОЛЬЦО из P.T.F.E.

1-й уровень герметизации КОЛЬЦО O-Ring из E.P.D.M.

**1. Диаметры от DN 15-50**

**2. Давление в зависимости от диаметра от 25 до 40 бар**

**3. Максимальная рабочая температура -25 +150C**

**4. Минимальный ресурс  
Полный проход 25 000 циклов**

**5. Нормативный срок службы  
Полный проход 30 лет**

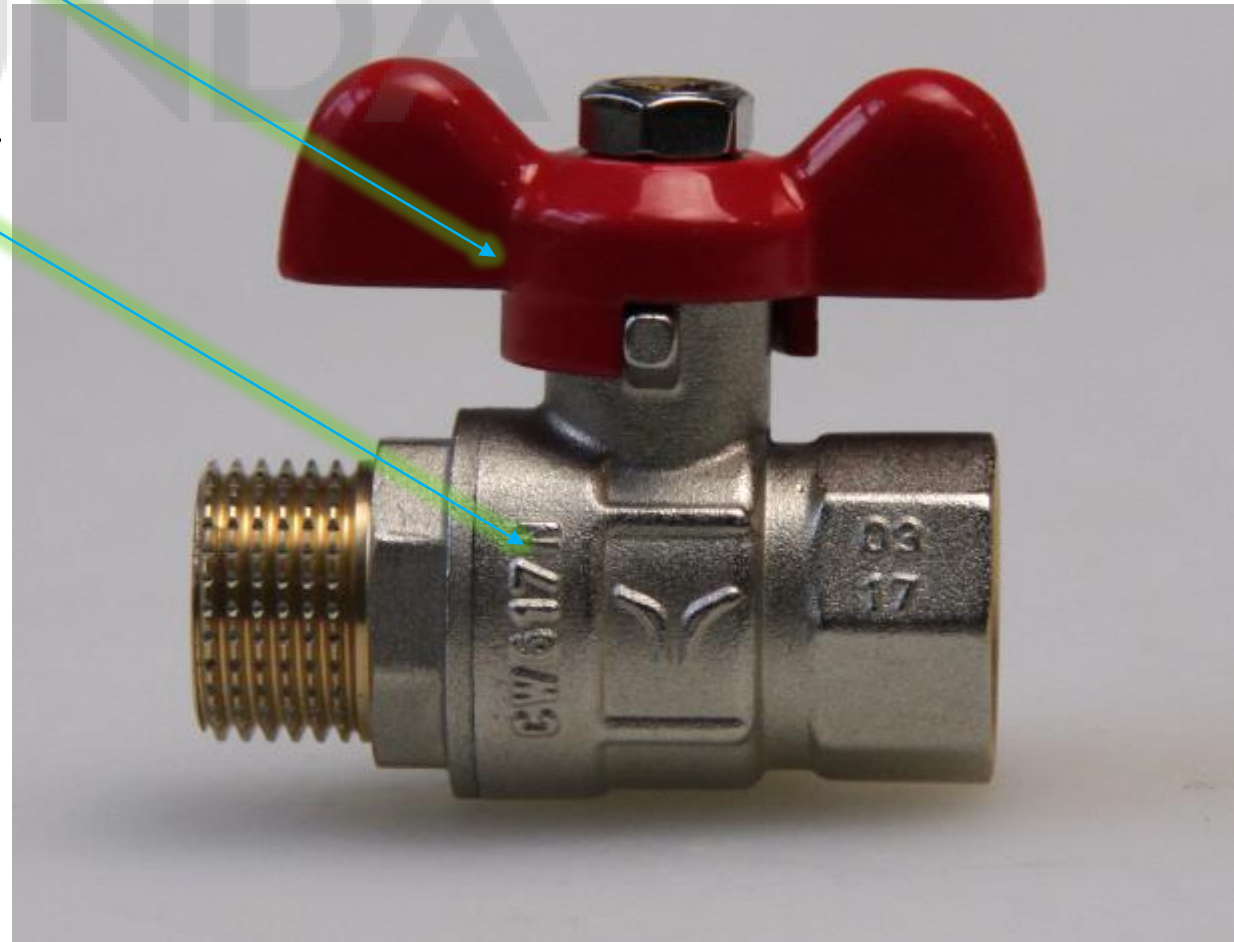
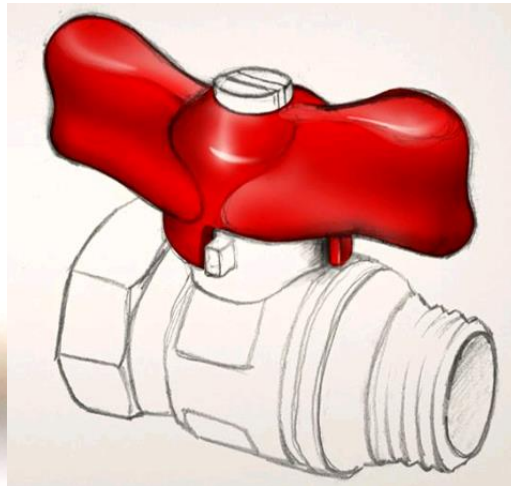
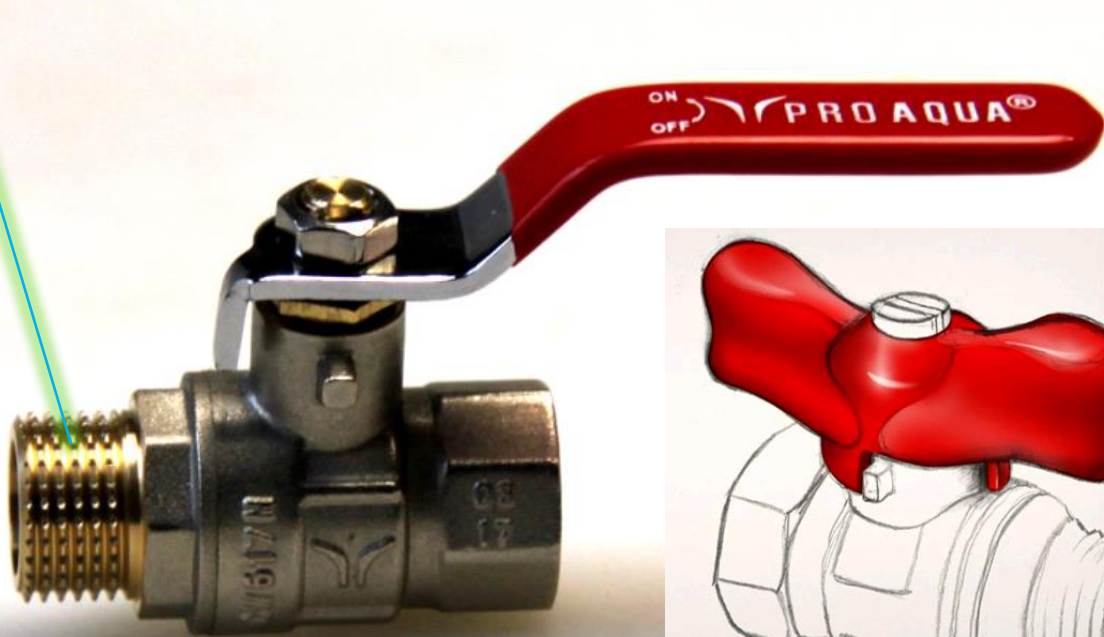
Уплотнительные кольца шарового затвора из P.T.F.E.

# Новая конструкция ШК PROAQUA

Эксклюзивный дизайн ручки-бабочки, нет острых углов

Латунь марки CW617N

Насечки на резьбе глубиной 1.5 мм

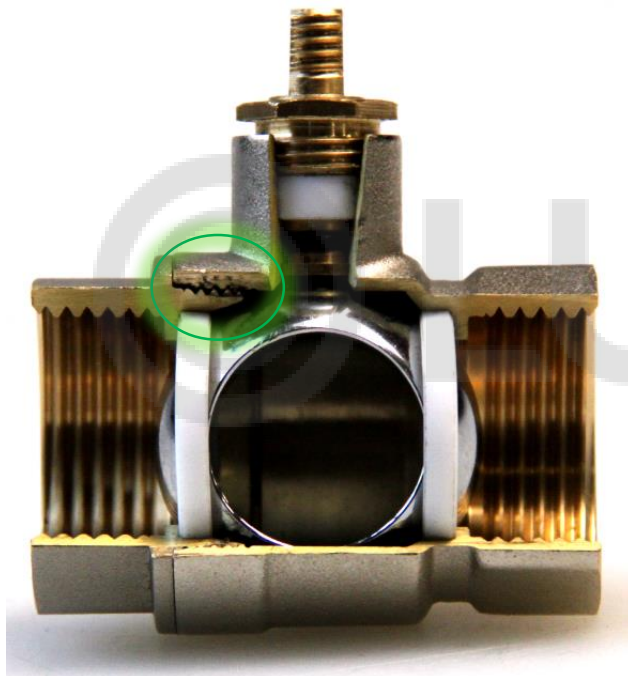


# Конкурентные преимущества ШК PRO AQUA



**ЭГО**  
ИНЖИНИРИНГ  
egoing.ru

Усиленный кран PRO AQUA,  
4 витка + 2 уровня  
герметизации.  
Вес крана FWB61-M15-F15  
**170 гр.**



Стандартная конструкция,  
3 витка/1 уровень  
герметизации  
Вес крана 165 гр.

Типоразмер	Максимально допустимый изгибающий момент на корпус (Н*м)		Предельно-допустимые крутящие моменты при монтаже (Н*м)	
	PRO AQUA	Стандарт	PRO AQUA	Стандарт
1/2"	<b>105</b>	85	<b>75</b>	30
3/4"	<b>225</b>	133	<b>100</b>	40
1"	<b>340</b>	210	<b>125</b>	60
1-1/4"	<b>475</b>	400	<b>160</b>	80
1-1/2"	610	580	<b>200</b>	120
2"	1100	1100	<b>250</b>	150

**Телефон: +7 (495) 602-95-73**

**Любая техническая информация  
и сопроводительная документация  
на сайте  
[www.egoing.ru](http://www.egoing.ru)**

Смотрите нас на



**Эго Инжиниринг**

41 видео

Компания «Эго Инжиниринг» занимается комплексной поставкой и продвижением на российском рынке современны...

КАНАЛЫ

Подписаться