



 **PRO AQUA**[®]
PIPE SYSTEMS SINCE 1997

ЗАПОРНАЯ АРМАТУРА

Контактная информация:



НОВАЯ СЕРИЯ УСИЛЕННЫХ ШАРОВЫХ КРАНОВ

новинка
new

PRO AQUA
PIPE SYSTEMS SINCE 1977



Арматура Pro Aqua

Усиленные полнопроходные краны PRO AQUA новой конструкции обладают двумя уровнями герметизации, являются ремонтпригодными и имеют уникальную эргономичную ручку. Гарантия на новую линейку запорной арматуры PRO AQUA составляет 5 лет. Новый шаровой кран PRO AQUA выполнен из латуни европейской марки CW617N. Четыре витка резьбы дают конструктиву крана большой запас прочности. Минимальный ресурс новой модели 25 000 циклов. Нормативный срок службы 30 лет. Новые модели успешно прошли испытания и уже активно пользуются спросом у профессионалов строительной отрасли.

Шаровые краны Pro Aqua

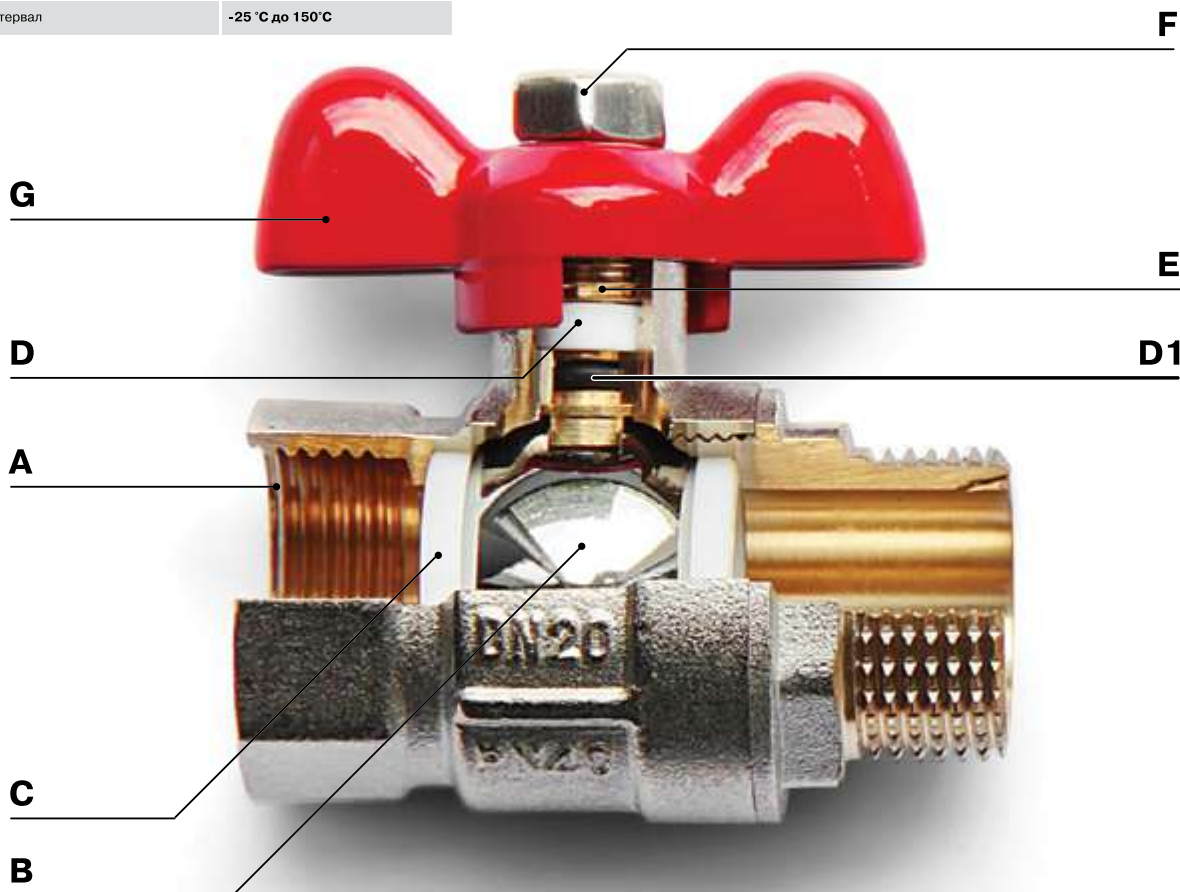
Российские инженеры совместно с зарубежными специалистами разработали и испытали новую линейку арматуры из латуни под брендом Pro Aqua. Запорная арматура Pro Aqua сконструирована с учётом тяжелых условий эксплуатации в российских инженерных системах. При разработке моделей шаровых кранов был внесен ряд изменений, которые позволяют арматуре Pro Aqua выгодно отличаться от аналогичной продукции, представленной на рынке.

Технические характеристики

1	Класс герметичности затвора	«А»
2	Нормативный срок службы	30 лет
3	Минимальный ресурс	25000 циклов
4	Диапазон диаметров условного прохода Ду	От 1/2" до 2"
5	Условное нормативное давление Ру (PN)	От 1,6 до 4,0 МПа
6	Класс по типу проточной части затворного органа	полнопроходной
7	Температурный интервал	-25 °С до 150°С

Позиция	Наименование	Материал	Марка
A	Корпус	Латунь никелированная	CW617N
B	Шар	Латунь никелированная	CW614N
C	Седла	Тефлон	PTFE
D	Уплотнительные кольца	Тефлон	PTFE
D1		Этилен-пропиленовый каучук	EPDM
E	Шток	Латунь никелированная	CW614N
F	Гайка	Нержавеющая сталь	AISI 304
G	Ручка-бабочка	Алюминий	AISI7Mg

Устройство и материалы:



Краны полнопроходные



**Кран шаровой
полнопроходной,
ручка бабочка, Н/В**

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
FWB61-m15-f15x	1/2	192	24
FWB61-m20-f20x	3/4	96	12
FWB61-m25-f25x	1	72	12
FWB61-m32-f32x	1 1/4	36	6



**Кран шаровой
полнопроходной
угловой, со сгоном, Н/В**

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
EWB69-m15-f15x	1/2	90	15
EWB69-m20-f20x	3/4	60	10
EWB69-m25-f25x	1	32	4



**Кран шаровой
полнопроходной,
ручка бабочка, В/В**

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
FWB63-f15-f15x	1/2	192	24
FWB63-f20-f20x	3/4	120	15
FWB63-f25-f25x	1	72	12



**Кран шаровой
полнопроходной,
ручка рычаг, В/В**

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
FWL51-f15-f15x	1/2	150	25
FWL51-f20-f20x	3/4	90	15
FWL51-f25-f25x	1	60	10
FWL51-f32-f32x	1 1/4	24	4
FWL51-f40-f40x	1 1/2	36	6
FWL51-f50-f50x	2	12	2



**Кран шаровой
полнопроходной,
ручка бабочка, Н/Н**

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
FWB67-m15-m15x	1/2	160	20
FWB67-m20-m20x	3/4	96	12
FWB67-m25-m25x	1	72	12



**Кран шаровой
полнопроходной,
ручка рычаг, Н/В**

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
FWL53-m15-f15x	1/2	120	20
FWL53-m20-f20x	3/4	90	15
FWL53-m25-f25x	1	60	10
FWL53-m32-f32x	1 1/4	30	5
FWL53-m40-f40x	1 1/2	24	4
FWL53-m50-f50x	2	12	2



**Кран шаровой
полнопроходной
со сгоном, ручка бабочка,
Н/В**

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
FWB65-m15-f15x	1/2	120	15
FWB65-m20-f20x	3/4	80	10
FWB65-m25-f25x	1	36	6
FWB65-m32-f32x	1 1/4	30	5



**Кран угловой
с патрубком для шланга,
ручка рычаг**

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
EWL55-m15x	1/2	90	15
EWL55-m20x	3/4	60	10



Краны специального назначения

Кран шаровой полнопроходной для подключения датчика температуры, В/В

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
FWL61-f15-f15	1/2"	72	12



Кран шаровой полнопроходной с накидной гайкой ручка бабочка, В/В

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
FWB69-f15-f15	1/2"	96	12



Кран шаровой полнопроходной трехходовой ручка рычаг, В/В/В

тип	Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
L	FWL55-f15-f15-f15	1/2"	60	10
T	FWL57-f15-f15-f15	1/2"	60	10



Латунная арматура

Фильтр сетчатый, В/В

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
STY-f15-f15	1/2	160	20
STY-f20-f20	3/4	120	20
STY-f25-f25	1	60	10
STY-f32-f32	1 1/4	40	5
STY-f40-f40	1 1/2	32	4
STY-f50-f50	2	12	2
STY-f65-f65	2 1/2	12	1
STY-f80-f80	3	8	1
STY-f100-f100	4	4	1



Кран шаровой полнопроходной с дренажом и воздухоотводчиком ручка рычаг, В/В

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
FWL59-f15-f15	1/2"	60	10



Редуктор давления

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
PRV-f15	1/2	60	10
PRV-f20	3/4	60	10



Кран шаровой дренажный с патрубком для шланга, Н

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
EWL57-m15	1/2"	150	25



Предохранительный клапан, В/Н

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
SAV-m15 (1,5)	1/2 - 1,5 bar	60	1
SAV-m15 (3)	1/2 - 3 bar	60	1



Воздухоотводчик

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
AIR -m15	1/2	48	1
AIR - m10	3/8	48	1



Фильтр для обратных клапанов, Н

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
NET-m15	1/2	552	92
NET-m20	3/4	330	55
NET-m25	1	168	28
NET-m32	1 1/4	84	14
NET-m40	1 1/2	72	12
NET-m50	2	36	6
NET-m65	2 1/2	32	1
NET-m80	3	15	1
NET-m100	4	15	1



Клапан отсекающий для воздухоотводчика

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
CVA-m15	1/2	500	50
CVA-m10	3/8	650	20



Мини шаровой кран

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
MBV-m15-f15	1/2	188	1



Обратный клапан с латунным диском, В/В

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
CVH-f15-f15	1/2	240	30
CVH-f20-f20	3/4	176	22
CVH-f25-f25	1	90	15
CVH-f32-f32	1 1/4	72	12
CVH-f40-f40	1 1/2	36	6



Вентиль для подключения смесителя

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
ASV-m15-m15	1/2	60	1



Обратный клапан с пластиковым диском, В/В

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
CVL-f15-f15	1/2	280	35
CVL-f20-f20	3/4	176	22
CVL-f25-f25	1	120	20
CVL-f32-f32	1 1/4	72	12
CVL-f40-f40	1 1/2	36	6
CVL-f50-f50	2	24	1
CVL-f65-f65	2 1/2	20	1
CVL-f80-f80	3	12	1
CVL-f100-f100	4	6	1



Кран угловой, Н/Н

Код	Типоразмер	в кор.	в упак.
ESV-m15-m15	1/2x1/2	60	1
ESV-m15-m20	1/2x3/4	60	1

подробную техническую информацию вы можете найти в технических паспортах на

egoing.ru

