



ProEXPERT

КРАНЫ ШАРОВЫЕ ЛАТУННЫЕ И ФИТИНГИ РЕЗЬБОВЫЕ ЛАТУННЫЕ

Краны шаровые латунные ProEXPERT – это новое поколение качественной и удобной запорной арматуры по доступным ценам. Уникальная конструкция кранов обеспечивает надёжное запираение потоков воды и пара, что позволяет использовать их в трубопроводах холодного и горячего водоснабжения, включая системы, поставляющие питьевую воду.

Трубопроводная арматура марки ProEXPERT производится на новейшем оборудовании, под контролем высококвалифицированных специалистов. Это позволило заводу добиться высочайшего качества всей линейки продукции, обеспечить надёжность и долговечность шаровым латунным кранам.

Резьбовые латунные фитинги ProEXPERT – применяются для соединения различных труб и используются для подключения самых разнообразных устройств к водопроводу. Фитинги ProEXPERT производятся методом горячей штамповки из прутковых заготовок. Фитинги изготовлены из высококачественной латуни марки ЛС59-1 и обладают антикоррозионными свойствами, что позволяет расширить вопрос разводки инженерных систем и подключения к трубопроводам оборудования.

Обозначение: Кран ProEXPERT

Применение: Жидкие и газообразные, неагрессивные среды.

Материалы основных деталей:

Корпус: Латунь ГОШ никелированная ЛС59-2

Затвор шаровой: Латунь хромированная по медной подложке ЛС59-2

Кольца седельные: Тефлон с термоприсадками Фторпласт Ф4С15УВ5

Прокладка: Эластичный графит + метал.пластина

Гайка сальниковая: Латунь никелированная ЛС59-3

Гайка крепления рукоятки: Сталь нержавеющая 07Х16Н6

Кольцо контрящее: Полиэтилен ГОД

Стальная рукоятка: Сталь оцинкованная с покрытием ПХВ Ст3

Рукоятка бабочка: Силумин с эпоксидной окраской АК12

Шток: Латунь ЛС59-3



Комплектность

- Кран латунный — 1 шт. - паспорт — 1 шт.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Характеристика	Значение	Обоснование
1	Класс герметичности затвора	"А"	ГОСТ 9544 - 2005
2	Нормативный срок службы	30 лет	ГОСТ 4.114 - 84
3	Минимальный ресурс	25000 циклов	ГОСТ 4.114 - 84 ГОСТ 21345 - 2005
4	Наработка на отказ	55000 циклов	ГОСТ 4.114 - 84 ГОСТ 21345 - 2005
5	Ремонтопригодность	Ремонтопригоден	ГОСТ 4.114 - 84
6	Диапазон диаметров условного прохода Ду	От 1/2" до 2 1/2"	ГОСТ 21345 - 2005
7	Нормативное давление PN	От 2,5 до 4,0 МПа (таб. 1)	ГОСТ 26349 - 84 ГОСТ 356_80
8	Отношение эффективного диаметра к диаметру входного патрубка	98% - 100%	ГОСТ 21345 - 2005
9	Класс по типу проточной части затворного органа	Полнопроходной	ГОСТ 21345 - 2005
10	Температурный интервал	-20°C до 150°C	ГОСТ 4.114 - 84

МАТЕРИАЛЫ С ХАРАКТЕРОМ



Кран шаровой В-В ручка



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	10/120
3/4"	8/96
1"	10/60
1-1/4"	6/36
1-1/2"	4/24
2"	2/12

Кран шаровой В-Н ручка



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	10/120
3/4"	8/96
1"	10/60
1-1/4"	6/36
1-1/2"	4/24
2"	2/12

Кран шаровой Н-Н ручка



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	12/144
3/4"	8/96

Кран шаровой В-В бабочка



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	10/120
3/4"	8/96
1"	12/72

Кран шаровой В-Н бабочка

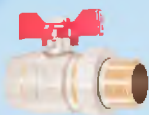


Размер	Упаковка, шт.
1/2"	10/120
3/4"	8/96
1"	12/72

Кран шаровой Н-Н бабочка



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	10/120
3/4"	8/96

Кран шаровой В-Н
(вентиль-американка) бабочка

Размер	Упаковка, шт.
1/2"	10/120
3/4"	12/72
1"	8/48
1-1/4"	4/24

Кран шаровой с дренажем и
воздухоотводчиком В-В ручка

Размер	Упаковка, шт.
1/2"	16/96

Кран шаровой
для подключения манометров

Размер	Упаковка, шт.
1/2"	10/120

Кран шаровой
с фильтром В-В бабочка

Размер	Упаковка, шт.
1/2"	15/90

Кран шаровой
MINI В-Н 1/2" никелированный
с красной и синней бабочкой

Размер	Упаковка, шт.
1/2"	20/160

Кран шаровой с переходом
под резиновый шланг бабочка

Размер	Упаковка, шт.
1/2" x 3/4"	24/144

Кран шаровой угловой
для подключения сантехнических приборов
Н-Н с отражателем

Размер	Упаковка, шт.
1/2" x 1/2"	16/96
1/2" x 3/4"	16/96

Кран шаровой
для подключения сантехнических
приборов В-Н-Н

Размер	Упаковка, шт.
F1/2"xM1/2"xM3/4"	16/96

Н-образный клапан
1/2x3/4 с евроконусами

Размер	Упаковка, шт.
1/2" x 3/4"	8/64

Кран шаровой угловой
со сгоном ВН
(вентиль-американка) 1/2"

Размер	Упаковка, шт.
1/2"	8/96



Заглушка ВН



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	100/800
3/4"	65/520
1"	45/360
1 1/4"	50/300
1 1/2"	40/240
2"	18/108

Контрагайка ВН



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	250/2000
3/4"	125/1000
1"	110/660
1-1/4"	70/420

Крестовина ВН-ВН-ВН-ВН



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	20/120
3/4"	16/96
1"	12/48

Муфта ВН-ВН



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	60/480
3/4"	40/320
1"	20/160
1 1/4"	16/96
1 1/2"	18/72
2"	10/40

Муфта переходная ВН-ВН



Размер	Упаковка, шт.
1 1/2"-1 1/4"	12/72
1 1/4" - 1"	15/90
1 1/4" - 1/2"	30/180
1 1/4" - 3/4"	30/180
1" - 1/2"	25/200
1" - 3/4"	20/160
1/2" - 3/8"	75/450
2" - 1 1/2"	14/56
2" - 1 1/4"	16/64
3/4" - 1/2"	35/280

Ниппель НР-НР



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	85/680
3/4"	55/440
1"	30/240
1 1/4"	20/120
1 1/2"	20/120
2"	16/64

Ниппель переходник НР-НР



Размер	Упаковка, шт.
1/2" - 1/4"	200/1200
1/2" - 1 1/4"	20/120
1 1/2" - 1"	20/120
1 1/4" - 1"	20/160
1 1/4" - 1/2"	36/216
1 1/4" - 3/4"	30/180
1" - 1/2"	30/240
1" - 3/4"	30/240
1/2" - 3/8"	80/640
2" - 1 1/2"	12/72
2" - 1 1/4"	20/80
3/4" - 1/2"	60/480

Переходник ВН-НР



Размер	Упаковка, шт.
1 1/4" - 1"	44/264
1 1/4" - 3/4"	40/240
1" - 1/2"	35/280
1" - 3/4"	100/800
1/2" - 3/8"	130/780
3/4" - 1/2"	50/400

Пробка НР



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	110/880
3/4"	60/480
1"	45/360
1 1/4"	40/240
1 1/2"	40/240
2"	16/96

Сгон- Американка прямая ВН-НР



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	25/200
3/4"	18/144
1"	10/80
1 1/4"	12/48
1 1/2"	9/36
2"	3/18

Сгон- Американка угловая ВН-НР



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	35/210
3/4"	12/72
1"	8/48
1 1/4"	9/36

Тройник ВН-ВН-ВН



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	25/200
3/4"	16/128
1"	10/60
1 1/4"	10/40
1 1/2"	4/24
2"	4/16

Тройник переходной ВН-ВН-ВН



Размер	Упаковка, шт.
3/4"-1/2"-3/4"	25/150
1"-1/2"-1"	10/60
1"-3/4"-1"	10/60

Тройник переходной ВН-НР-ВН



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	25/150

Уголок ВН-ВН



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	35/280
3/4"	20/160
1"	10/60
1 1/4"	10/40
1 1/2"	9/36
2"	4/24

Уголок ВН-НР



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	35/280
3/4"	25/150
1"	20/120
1 1/4"	7/42
1 1/2"	6/36

Уголок НР-НР



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	50/300
3/4"	25/150
1"	13/78

Удлинитель ВН-НР



Размер	Упаковка, шт.
1/2"-10 мм	150/900
1/2"-15 мм	100/600
1/2"-20 мм	80/480
1/2"-25 мм	60/360
1/2"-30 мм	70/420
1/2"-40 мм	50/300
1/2"-50 мм	40/240

Футорка НР-ВН



Размер	Упаковка, шт.
2"-1 1/2"	16/96
2"-1 1/4"	16/96
1 1/2"-1 1/4"	30/180
1 1/2"-1"	30/180
1 1/4"-1"	30/180
1 1/4"-3/4"	35/210
1 1/4"-1/2"	35/210
1"-3/4"	45/360
1"-1/2"	60/360
3/4"-1/2"	85/680
1/2"-3/8"	180/1080

Штуцер НР



Размер	Упаковка, шт.
1/2"-10 мм	150/900
1/2"-12 мм	100/600
1/2"-14 мм	120/720
1/2"-16 мм	80/480
1/2"-18 мм	100/600
1/2"-20 мм	95/570
3/4"-20 мм	70/420

Фильтр ВН-ВН



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	16/192
3/4"	13/10
1"	46/48

Клапан обратный ВН-ВН



Размер	Упаковка, шт.
1/2"	16/128
3/4"	20/160
1"	12/96



САРДОНИКС
МАТЕРИАЛЫ С ХАРАКТЕРОМ

Компания «САРДОНИКС» основана 1 июня 2009 года. Мы специализируемся на комплексных поставках сантехнических изделий на территории России. В настоящее время компания «САРДОНИКС» занимает лидирующие позиции на рынке сантехники в Северо-Западном регионе.

Каждый день количество наших клиентов и партнёров стремительно растёт. На сегодняшний день это более 2000 организаций: строительные, коммунальные и промышленные предприятия, крупные торговые сети.

Благодаря высокопрофессиональной молодой команде компания активно развивается во всех направлениях рынка инженерной сантехники. Наш секрет успеха и уверенного движения вперёд прост: мы любим своё дело и верим в него!



ПОСТАВКА ПРОДУКЦИИ НАШИХ БРЕНДОВ

- Краны шаровые латунные и резьбовые латунные фитинги
- Полипропиленовые трубы и фитинги
- Радиаторы стальные панельные
- Трубы из сшитого полиэтилена PEX и комплектующие



Официальный диллер: ООО «САРДОНИКС»
192019, г. Санкт-Петербург,
ул. Книпович, дом 13, корп. 2, лит. Н
Тел./Факс: (812) 448 70-30, 448-70-40
www.sardonix-group.ru