

ПАСПОРТ

ШАРОВЫЕ КРАНЫ С ТЕРМОМЕТРОМ И НАКИДНОЙ ГАЙКОЙ, С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДАТЧИКА ТЕМПЕРАТУРЫ

ГК 79181 (КОМПЛЕКТ ИЗ ДВУХ КРАНОВ С КРАСНОЙ И СИНЕЙ РУЧКАМИ)

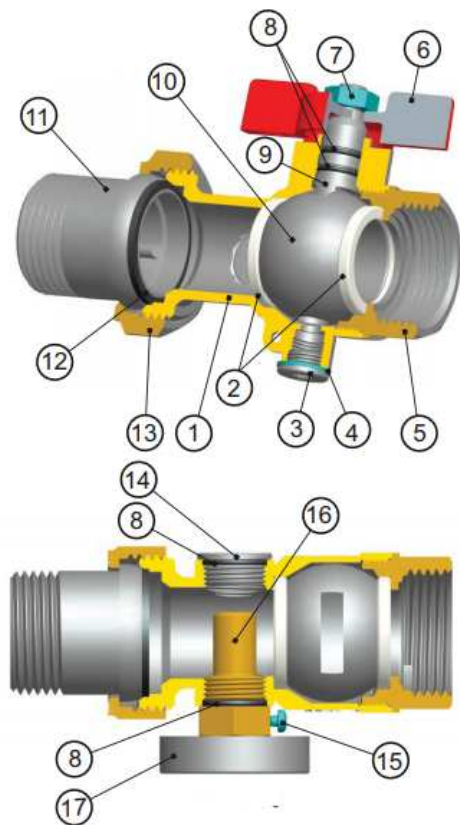


Назначение и область применения:

Краны шаровые латунные, диаметр 1", предназначены для установки вместе с коллекторами Gekon, а также в качестве запорного устройства на трубопроводах в системах отопления и водоснабжения, в том числе питьевого.

Технические характеристики:

рисунок №1



№	Описание	Материал
1	Корпус	Латунь CW617N, хромированный
2	Уплотнение шара	2 кольца из P.T.F.E.
3	Заглушка	Латунь CW614N
4	Уплотнение заглушки	Кольца из P.T.F.E.
5	Внутренняя резьба	Латунь CW617N
6	Рукоятка	Бабочка, алюминий
7	Самоконтрящаяся гайка	Сталь оцинкованная
8	Уплотнение	2 кольца из HNBR
9	Шток	Латунь CW617N
10	Шар	Латунь CW614N, хромированный
11	Штуцер	Латунь CW617N, никелированная
12	Уплотнение штуцера	Кольца из P.T.F.E.
13	Накидная гайка	Латунь CW617N, никелированная
14	Заглушка	Латунь CW614N, никелированная
15	Винт фиксирующий	Сталь оцинкованная
16	Датчик температуры	Латунь CW614N
17	Термометр	Хромированный

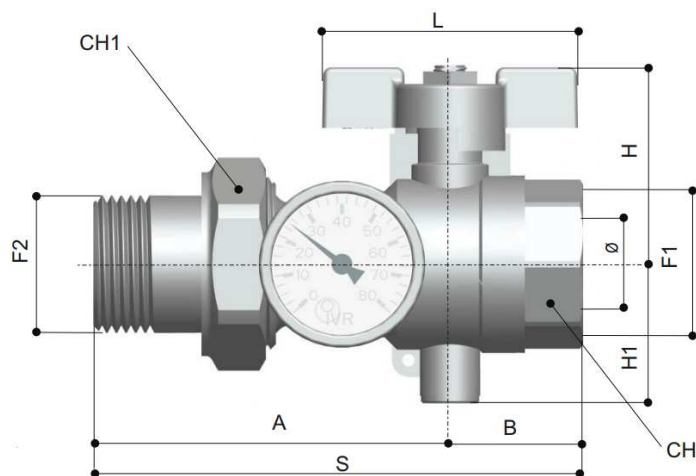
Поставщик: Группа компаний «Терморос» (Россия), termoros.com, gekon.pro

Производитель: ITALY, San Maurizio d'Opaglio (NO), Via per Alzo, 39.

Технические характеристики:

Максимальное рабочее давление	10 бар
Максимальная температура	110 °С
Резьба	трубная цилиндрическая (ISO 228/1)

Габаритные размеры (мм)



DN	1"
Ø	23
F1	1"
F2	1"
H	48
H1	34
A	86
B	32
S	118
L	62
CH	36
CH1	46

Монтаж и эксплуатация

Шаровые краны могут устанавливаться в любом монтажном положении. Установка и демонтаж изделия, а также любые операции по ремонту или регулировке должны производиться при отсутствии давления в системе.

Рекомендуется:

- проводить монтаж шарового крана в положении «открыто»;
- перед установкой промыть трубопровод от грязи;
- затянуть пробку поз.3, (см. рисунок №1) для предотвращения вероятности утечки.

При монтаже следует учитывать хрупкость латунного корпуса крана и не допускать перетяжки муфт крана при закручивании его с уплотнением на резьбу трубопровода. В целях предотвращения образования трещин и сколов на муфтовых торцах крана, деформации корпуса крана и его протечки, рекомендуется аккуратно применять только стандартные разводные и рожковые ключи. Применение рычажных трубных ключей и сантехнических клещей категорически запрещено. Затягивается кран за ближайшую к трубе часть корпуса, а не за противоположную полумуфту, так как последнее может привести к негарантийной поломке.

Кран не должен испытывать нагрузок от трубопровода (изгиб, кручение, сжатие, растяжение, несоосность патрубков, вибрация и т.п.).

Муфтовые соединения должны выполняться с использованием в качестве уплотнительных материалов ФУМ (фторопластовый уплотнительный материал), герметиках типа «СанТехМастерГель», «Tangit UNi-LOCK» или льняной пряди.

Для исключения выгорания уплотнительных материалов монтаж крана необходимо производить после выполнения сварочных работ на трубопроводе.

Рабочее положение крана - полностью открытое или полностью закрытое. Эксплуатация крана в промежуточном положении ведет к его скорому износу и поломке.

Не допускается эксплуатировать кран с ослабленной гайкой крепления рукоятки, так как это может привести к поломке шейки штока.

Для обеспечения нормального функционирования изделия в течение продолжительного периода времени, необходимо открывать/закрывать кран один раз в месяц.

Поставщик: Группа компаний «Терморос» (Россия), termoros.com, gekon.pro

Производитель: ITALY, San Maurizio d'Opaglio (NO), Via per Alzo, 39.

Транспортировка и хранение

Краны транспортируются любым видом транспорта в соответствии с правилами, действующими на транспорте данного вида. Краны должны храниться в упакованном виде в закрытом помещении. При хранении, монтаже и эксплуатации необходимо оберегать краны от механических повреждений (ударов и т.п.)

Гарантийные обязательства

Гарантийный срок - 60 месяцев (5 лет) со дня продажи, устанавливается при условии соблюдения потребителем требований к монтажу и эксплуатации, указанных выше.

По всем вопросам, связанным с установкой или эксплуатацией изделия, можно проконсультироваться

по тел. +7 (499) 500 00 01

Дата продажи

Продавец

Штамп магазина

С паспортом и гарантийными обязательствами ознакомлен(а) _____