

## Кран шаровый латунный



AvizInfo.kz

Алматы, Казахстан

Краны шаровые латунные – один из самых популярных типов запорной арматуры, который применяется в бытовых и промышленных системах теплоснабжения, водоснабжения и газоснабжения. Современная конструкция кранов из полированной и хромированной ковanej латуни отличается высокой сопротивляемостью к коррозии и стойкостью к перепадам температуры, что особенно актуально для климата России.

Шаровые краны - это запорное устройство, в котором подвижная деталь затвора имеет форму тела вращения с проходом для потока рабочей среды, и для его перекрытия вращается вокруг своей оси, перпендикулярной оси трубопровода. Любой кран имеет две основные детали - неподвижную (корпус) и вращающуюся (пробку).

В зависимости от геометрической формы уплотнительной поверхности затвора краны разделяются на три основных типа: конические, цилиндрические и шаровые (сферические). Например, кран шаровой 11с67п

Краны шаровые фланцевые - сверхсовременный тип трубопроводной арматуры, его основное отличие, это запирающий элемент, выполненный в виде шара. Основные преимущества крана шарового фланцевого:

- меньшее гидравлическое сопротивление,

- лучшая надежность,

- простота открытия и закрытия,

- имеет возможность визуально контролировать положение запирающего органа и компактность. Кран шаровый фланцевый выполнен для систематического перекрытия потока рабочей среды и устанавливается на автомобильных газонаполнительных станциях, еще его используют на трубопроводных обвязках.

Краны шаровые муфтовые состоит из корпуса 1 и штуцеров 2 с муфтовыми концами. В канавках штуцеров 2 расположены фторопластовые уплотнения 7, которые прижимаются к плавающему шару 3. Шпindel 4 уплотнен двумя фторопластовыми прокладками 8 и 9. Штуцеры 2 по корпусу уплотняются фторопластовыми кольцами 6. Открытие крана производится поворотом рукоятки 5 на 90° против часовой стрелки.

Стальные шаровые краны - может использоваться в масляных трубопроводах, в системах водоснабжения, в различных отопительных системах, охладительных вентиляционных системах, в паровых и конденсатных сетях, в различных нефтепроводных системах.

Шифры:

106196к

10686к1

116126к

116186к

116256к

116386к

11666к

11436к

11лс60п

---

Цена: **5 \$**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: уместен

**андреевна Ура**

**00862135302562**

**No 9, Lane 866, Guanglingsi  
Road, Hongkou District,  
Shanghai,China**