



Шаровые краны KFE для использования в системах отопления, с маховиком красного цвета, с самоуплотнением.



Преимущества

- Резьба с самоуплотнением гарантирует надежный монтаж
- Точная установка по оси с помощью контргайки
- Точное позиционирование ограничителя поворотным кронштейном из нержавеющей стали - без цепочки или петли, которую можно было бы оборвать
- Скрытый функциональный элемент ограничителя - выполняет функции маховика

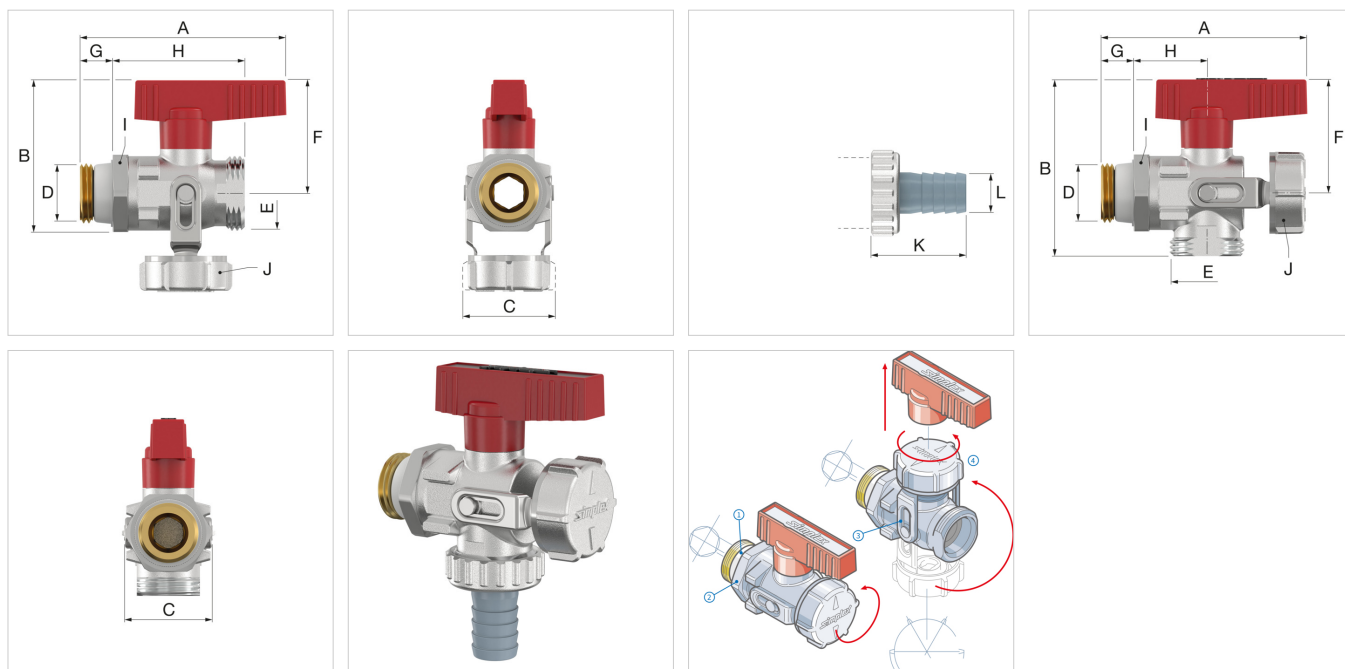
Технические характеристики


- Макс. рабочая температура.: 110 °C постоянная температура, 130 °C краткосрочный период работы
- Макс. рабочее давление: 10 бар
- Область применения: Вода, пар в системах отопления в соответствии с VDI 2035
- Давление: PN 16

Материал

- Корпус: никелированная латунь
- Кронштейн: нержавеющая сталь
- Нипель, шпindelь, контргайка: латунь
- Шар: хромированная латунь
- Штуцер под шланг: армированная пластмасса
- O-образное уплотнение, самоуплотнение: EPDM
- Уплотнение шара: PTFE

Усиленная модель, ручка рычага сменная в зависимости от применения, шар хромированный с полнопроходным сечением в седле из тефлона, шпindelь с двойным O-образным уплотнением.



| Тип | Исполнение | Подключение | |  | Артикул |
|---------------|------------|-------------|----------|---|---------|
| | | D | E | | |
| KFE-KH - D SV | Straight | G 1/2" M | G 3/4" M | 20 | F10638 |
| KFE-KH - E SV | Angle | G 1/2" M | G 3/4" M | 20 | F10671 |

Размеры

| Тип | Размеры [мм] | | | | | | | | | |
|---------------|--------------|------|------|----|----|------|--------|--------|----|-------|
| | A | B | C | F | G | H | I (WS) | J (WS) | K | L (Ø) |
| KFE-KH - D SV | 72 | 52,5 | 32,5 | 40 | 11 | 46,5 | 27 | 30 | 33 | 14,5 |
| KFE-KH - E SV | 72 | 62,0 | 31,0 | 40 | 11 | 26,0 | 27 | 30 | 33 | 14,5 |

Дополнительная информация в Интернете:

[Installation Instructions](#)

[F10638 F10671 DWG](#)

[F10638 F10671 REVIT](#)

[F10638 F10671 STEP](#)

[брошюра](#)

[Catalogue](#)