
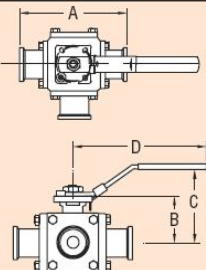




Серия 3BV3SH

## 3-ходовой шаровой клапан санитарного исполнения из нержавеющей стали

| Модель    | Размер NPT | ISO 5211 | A     | B    | C    | D     | Вес (кг) |
|-----------|------------|----------|-------|------|------|-------|----------|
| 3BV3SHX02 | 1/2"       | F03/04   | 4.60  | 1.80 | 3.00 | 4.70  | 1,63     |
| 3BV3SHX03 | 3/4"       | F03/04   | 5.00  | 1.90 | 3.10 | 4.70  | 1,95     |
| 3BV3SHX04 | 1"         | F04/05   | 6.00  | 2.30 | 3.40 | 5.40  | 3,08     |
| 3BV3SHX06 | 1-1/2"     | F05/07   | 6.90  | 2.80 | 4.00 | 7.20  | 5,72     |
| 3BV3SHX07 | 2"         | F05/07   | 7.20  | 3.20 | 4.40 | 7.20  | 9,80     |
| 3BV3SHX08 | 2-1/2"     | F07/10   | 9.00  | 3.90 | 4.30 | 14.60 | 15,29    |
| 3BV3SHX09 | 3"         | F010/12  | 10.20 | 4.90 | 5.30 | 15.70 | 25,58    |

**3-ходовой санитарный шаровой клапан из нержавеющей стали серия 3BV3SH** имеет санитарные концевые зажимы, позволяющие легко снимать его с линии. Клапан идеален для использования в фармацевтической, пищевой, производстве напитков и химической промышленности. Конструкция с портом полного сечения обеспечивает совместимые характеристики потока. Монтажная площадка ISO 5311 обеспечивает легкую автоматизацию при установке электрического или пневматического привода. Шар и шток выполнены из качественной нержавеющей стали 316 SS.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Работа:** Совместимые жидкости и газы.

**Размер линии:** От 12.7 мм до 76.2 мм.

**Концевые соединения:** Санитарный зажим.

**Пределы по давлению:** 69 бар.

**Смачиваемые материалы:**

Корпус, концевая крышка: CF8M;

Шар и шток: Нерж. ст. 316SS;

Седла: ПТФЭ.

**Температурные пределы:** 232 С; для пара 186 С.

**Другие материалы:**

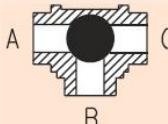
Тарельчатая шайба: Нерж. ст. 301 SS;

Кольцо зажима, гайка рукоятки, крепежная лапка, рукоятка, стопорный болт и болты: Нерж. ст. 304 SS;

Антистатическое устройство и пружина: Нерж. ст. 316 SS;

Соединительная прокладка, прокладка и уплотнение: ПТФЭ;

Кольцо круглого сечения: FKM.

| Конфигурация порта | Путь потока |          | A   | C |
|--------------------|-------------|----------|---|---|
|                    | Полож. 1    | Полож. 2 |   |   |
| "Т"-порт           | A-B         | A-C      |  |   |
| "L"-порт           | B-C         | A-B      |   |   |

| Размер | Модель с L-портом | Модель с T-портом | Cv     |             |         |
|--------|-------------------|-------------------|--------|-------------|---------|
|        |                   |                   | L-порт | T-проходной | T-отвод |
| 1/2"   | 3BV3SHL02         | 3BV3SHT02         | 3,5    | 5,3         | 3       |
| 3/4"   | 3BV3SHL03         | 3BV3SHT03         | 11     | 16          | 9,2     |
| 1"     | 3BV3SHL04         | 3BV3SHT04         | 22     | 33          | 16      |
| 1-1/2" | 3BV3SHL06         | 3BV3SHT06         | 56     | 85          | 49      |
| 2"     | 3BV3SHL07         | 3BV3SHT07         | 110    | 160         | 93      |
| 2-1/2" | 3BV3SHL08         | 3BV3SHT08         | 162    | 315         | 144     |
| 3"     | 3BV3SHL09         | 3BV3SHT09         | 270    | 410         | 240     |