



Серия MV

## Латунный шаровой клапан малого размера Экономичный, компактная конструкция



**Латунные шаровые клапаны малого размера серии MV** является идеальным для использования в малых, ограниченных пространствах, где клапаны большего размера невозможно использовать. Установка легко делается при выборе присоединений к процессу внутренняя резьба х внутренняя резьба или внешняя резьба х внутренняя резьба. Седла для шара из ПТФЭ обеспечивают совместимость с широким классом сред и надежную отсечку потока. Двойная система уплотнения позволяет клапану работать в обоих направлениях.

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Работа:** Газы и жидкости совместимые с смачиваемыми материалами.

**Концевые соединения:** Резьба NPT, смотрите таблицу моделей.

**Пределы по давлению:** От -25 бар до 31 бар

**Температурный предел:** От -20 до 121 С.

### Смачиваемые материалы:

Корпус клапана: Хромированная латунь;

Шар клапана: Хромированная латунь;

Кольцо круглого сечения уплотнения штока:

Фтороэластомер;

Седла шара: ПТФЭ.

### Латунные шаровые клапаны малого размера серии MV

Тип рукоятки	Внутренняя резьба х Внутренняя резьба		Внешняя резьба х Внутренняя резьба	
	Модель	Размер трубы	Модель	Размер трубы
Рычажная рукоятка	MVB-LF1	1/8"	MVB-LM1	1/8"
	MVB-LF2	1/4"	MVB-LM2	1/4"
	MVB-LF3	3/8"	MVB-LM3	3/8"
	MVB-LF4	1/2"	MVB-LM4	1/2"
Т-образная рукоятка	MVB-TF1	1/8"	MVB-TM1	1/8"
	MVB-TF2	1/4"	MVB-TM2	1/4"
	MVB-TF3	3/8"	MVB-TM3	3/8"
	MVB-TF4	1/2"	MVB-TM4	1/2"
Клиновидная рукоятка	MVB-WF1	1/8"	MVB-WM1	1/8"
	MVB-WF2	1/4"	MVB-WM2	1/4"
	MVB-WF3	3/8"	MVB-WM3	3/8"
	MVB-WF4	1/2"	MVB-WM4	1/2"
Слот под отвертку	MV5-SF1	1/8"	MV5-SM1	1/8"
	MV5-SF2	1/4"	MV5-SM2	1/4"
	MV5-SF3	3/8"	MV5-SM3	3/8"
	MV5-SF4	1/2"	MV5-SM4	1/2"