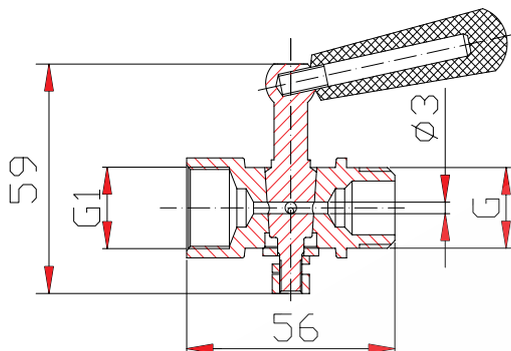
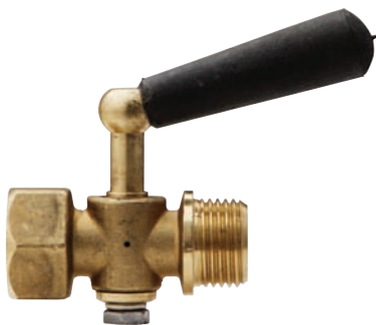


ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Краны



Трехходовой кран из латуни для неагрессивных жидкостей



Трехходовой кран с натяжной гайкой

Рабочее давление:

25 кгс/см²

Максимальное давление:

60 кгс/см²

Максимальная рабочая температура:

120 °С

Исполнение:

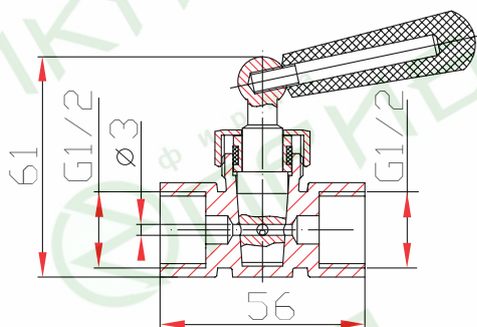
Внутренняя / наружная;
Внутренняя / внутренняя резьба

Резьба присоединения:

G1/2 или M20x1,5

Максимальный вес:

0,15 кг



Трехходовой кран Watts

Рабочее давление:

16 кгс/см²

Максимальное давление:

25 кгс/см²

Максимальная рабочая температура:

80 °С

Исполнение:

Внутренняя / наружная;
Внутренняя / внутренняя резьба

Резьба присоединения:

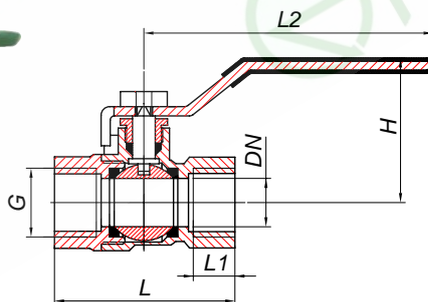
G1/2

Максимальный вес:

0,15 кг



Кран шаровой из латуни



Рабочее давление:

30 кгс/см²

Максимальное давление:

60 кгс/см²

Диапазон рабочих температур:

-20...+150 °С

Исполнение:

Внутренняя / наружная;
Внутренняя / внутренняя резьба

Резьба присоединения:

G1/2, G3/4

Материал сальника штока:

Фторопласт

Материал седла:

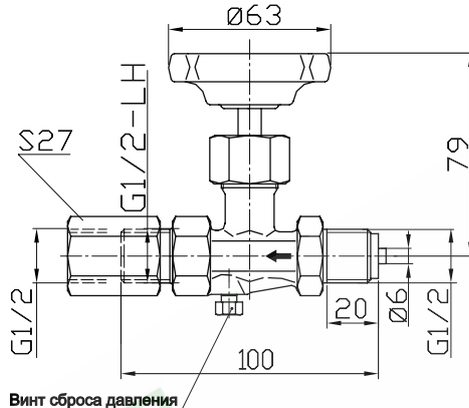
Фторопласт

G	L, мм	L1, мм	L2, мм	DN	H
G1/2	47	12	89	14,5	50,5
G3/4	54	12	89	19	55,5



Игольчатый клапан

- из латуни
- из нержавеющей стали



Рабочее давление:

250 кгс/см² для клапана из латуни
400 кгс/см² для клапана из нержавеющей стали

Максимальная рабочая температура:

200 °C

Исполнение:

Наружная / внутренняя резьба

Резьба присоединения:

G1/2 или M20x1,5

Материал игельчатого золотника:

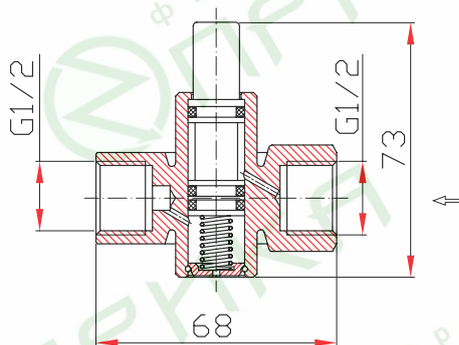
Нержавеющая сталь

Максимальный вес:

0,58 кг



Кнопочный клапан VE-2 из латуни для газов и неагрессивных жидкостей, с автоматическим перекрытием и сбросом давления со стороны манометра



Рабочее давление:

5 кгс/см²

Максимальное давление:

10 кгс/см²

Максимальная рабочая температура:

70 °C

Исполнение:

Внутренняя / внутренняя резьба

Резьба присоединения:

G1/2

Максимальный вес:

0,26 кг

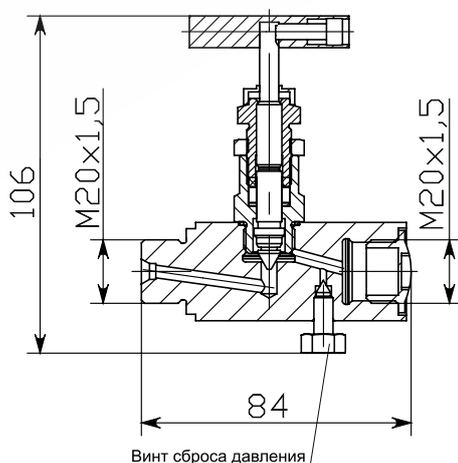
Дополнительная опция: *

Скоба для фиксации кнопки

* — под заказ



Игольчатый клапан из нержавеющей стали



Рабочее давление:

400 кгс/см²

Максимальная рабочая температура:

240 °C

Исполнение:

Наружная / внутренняя
Внутренняя / внутренняя резьба

Резьба присоединения:

G1/2 или M20x1,5

Материал игельчатого золотника:

Нержавеющая сталь

Тип иглы:

Плавающая

Материал сальника:

Фторопласт

Максимальный вес:

0,58 кг