

## Запорные клапаны типа HV3

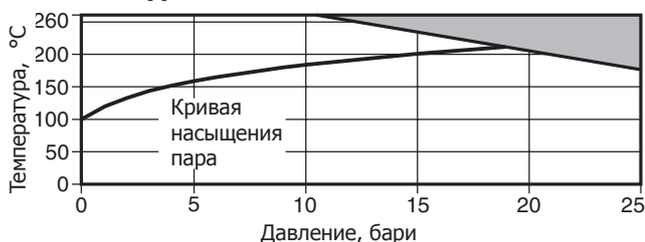
### Описание

**HV3** - Клапаны с бронзовым корпусом для пара, воды, нефте-продуктов и воздуха.

### Ограничение применения

Корпус соответствует нормам	PN25
PMA - Максимальное допустимое давление	25 бари
TMA - Максимальная допустимая температура	260°C
Давление холодного гидротестирования	38 бари

### Рабочий диапазон



Изделие **не должно** использоваться в данной области параметров.

### DN и соединения

1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2" и 2"  
Резьба BSP

### Материалы

№	Деталь	Материалы
1	Корпус	Бронза ASTM B62
2	Седло клапана	Нержавеющая сталь AISI 431
3	Клапан	Нержавеющая сталь AISI 431
4	Контргайка	Бронза ASTM B62
5	Головка	Бронза ASTM B62
6	Шток 1/2" - 1"	Аустенитная нерж.сталь BS 970 303 S31
	1 1/4" - 2"	Бронза ASTM B62
7	Шайба	Бронза ASTM B62
8	Сальник	PTFE (тефлон)
9	Букса	Бронза ASTM B62
10	Гайка сальника	Бронза ASTM B62
11	Маховик	Алюминий DIN 1725 GK-A1 Si 1
12	Гайка маховика	Латунь DIN 17660 MS63

### Размеры и вес (ориентировочные), в мм и кг

Размер	A	B	B1	C	Вес
1/2"	67	105	111	60	0,6
3/4"	80	113	123	60	0,86
1"	95	130	141	80	1,3
1 1/4"	112	149	160	100	2,08
1 1/2"	132	149	163	100	2,86
2"	160	184	206	120	4,65

### Коэффициент Kvs

	1/2"	3/4"	1"	1 1/4"	1 1/2"	2"
Kvs	1,3	1,6	4,2	13,8	19,7	28

### Как заказать

Запорный клапан HV3, 1 1/2", резьба BSP.

