

Предохранительные клапаны



Клапан предохранительный мембранный SVH Watts (Германия) для отопления

Максимальная температура: 110°C.
Максимальное давление: 10 бар.

DN	PN, бар	Вес, кг	Евро
1/2" (15мм)	1,5	0,20	12,4
1/2" (15мм)	1,8	0,20	17,3
1/2" (15мм)	2,5	0,20	12,4
1/2" (15мм)	3,0	0,20	12,4
3/4" (20мм)	3,0	0,30	18,9
1" (25мм)	3,0	0,70	57,4



Клапан предохранительный мембранный SVW Watts (Германия) для водоснабжения

Максимальная температура: 110°C.
Максимальное давление: 10 бар.

DN	PN, бар	Вес, кг	Евро
1/2" (15мм)	4,0	0,20	12,4
1/2" (15мм)	6,0	0,20	12,4
1/2" (15мм)	8,0	0,20	12,4
3/4" (20мм)	4,0	0,30	18,9
3/4" (20мм)	6,0	0,30	18,9
3/4" (20мм)	8,0	0,30	18,9
1" (25мм)	4,0	0,70	57,4
1" (25мм)	6,0	0,70	57,4
1" (25мм)	8,0	0,70	57,4
1 1/4" (32мм)	4,0	0,93	73,9
1 1/4" (32мм)	6,0	0,93	73,9
1 1/4" (32мм)	8,0	0,93	73,9



Клапан предохранительный пружинный 560 Rastelli (Италия) регулируемый

Диапазон регулирования: 1-12 бар.
Рабочая температура: от -10°C до +180°C.

DN	PN, бар	Вес, кг	Евро
1/2" (15мм)	16	0,39	48
3/4" (20мм)	16	0,61	67
1" (25мм)	16	0,90	91
1 1/4" (32мм)	16	1,50	139
1 1/2" (40мм)	16	2,05	178
2" (50мм)	16	3,00	219

Предохранительные группы



Аварийная сборка ASK-6501 UNO

Номинальное давление: 3 бара.
Максимальная температура раб. среды: 120°C.

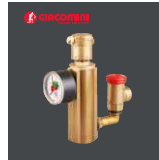
DN	Доллар
1/2" (15мм)	22



Аварийная сборка ASK-6510 UNO компактная

Номинальное давление: 3 бара.
Максимальная температура раб. среды: 120°C.

DN	Доллар
1/2" (15мм)	22



Группа безопасности R554F Giacomin (Италия)

Номинальное давление: 3 бара.
Максимальная температура раб. среды: 120°C.

DN	Евро
1/2" (15мм)	56

Клапаны регулирующие, электроприводы и комплектующие



Клапан регулирующий двухходовой МК Mut (Италия) седельный резьбовой

Температура рабочая: от +4°C до +150°C.
Рабочее давление: 16 бар.
Ход штока: 15 мм.

DN	Kvs, м³/ч	Вес, кг	Евро
1/2" (15мм)	3,0	0,86	по запросу
3/4" (20мм)	6,3	0,79	по запросу
1" (25мм)	9,0	0,99	по запросу
1 1/4" (32мм)	14,0	1,35	по запросу
1 1/2" (40мм)	19,0	1,48	по запросу



Клапан регулирующий трёхходовой МК Mut (Италия) седельный резьбовой

Температура рабочая: от +4°C до +150°C.
Рабочее давление: 16 бар.
Ход штока: 15 мм.

DN	Kvs, м³/ч	Вес, кг	Евро
1/2" (15мм)	3,0	0,87	по запросу
3/4" (20мм)	6,3	0,84	по запросу
1" (25мм)	9,0	1,05	по запросу
1 1/4" (32мм)	14,0	1,47	по запросу
1 1/2" (40мм)	19,0	1,64	по запросу



Клапан регулирующий трёхходовой МК Mut (Италия) седельный фланцевый

Температура рабочая: от +4°C до +150°C.
Рабочее давление: 16 бар.
Ход штока:

- 15 мм для Dn50;
- 30 мм для DN65-80.

DN	Kvs, м³/ч	Вес, кг	Евро
50	40	12,21	по запросу
65	63	19,20	по запросу
80	100	23,60	по запросу



Клапан регулирующий трёхходовой МК Mut (Италия) седельный фланцевый

Температура рабочая: от +4°C до +150°C.
Рабочее давление: 16 бар.
Ход штока:

- 15 мм для Dn50;
- 30 мм для DN65-80.

Наименование	DN	Усилие, N	Евро
AS/250/75/00	15-32	250	по запросу
AS/800/240/00	32-65	800	по запросу
AS/1400/150/00	50-65	1400	по запросу



Адаптер AS 800 MUT для монтажа электроприводов на клапаны МК DN15 - Dn50

Температура рабочая: от +4°C до +150°C.
Рабочее давление: 16 бар.
Ход штока:

- 15 мм для Dn50;
- 30 мм для DN65-80.

Наименование	Евро
Адаптер AS 800 MUT	по запросу