

## Регуляторы давления



### Редуктор давления R153C Giacominì (Италия) поршневой, резьбовой, "после себя"

Диапазон регулирования давления на выходе: 1 - 5,5 бар.  
Максимальная температура: до +130°C.  
Номинальное давление: 16 бар.

DN	Kvs, м³/ч	Вес, г	Евро
1/2" (15мм)	1,27	0,28	<b>14</b>
3/4" (20мм)	2,27	0,32	<b>16</b>



### Редуктор давления R153P Giacominì (Италия) поршневой, резьбовой, "после себя"

Диапазон регулирования давления на выходе: 1 - 5,5 бар.  
Максимальная температура: до +130°C.  
Номинальное давление: 25 бар.

DN	Kvs, м³/ч	Вес, г	Евро
1/2" (15мм)	1,27	0,54	<b>28</b>
3/4" (20мм)	2,27	0,60	<b>29</b>
1" (25мм)	3,60	1,03	<b>41</b>
1 1/4" (32мм)	5,80	1,10	<b>60</b>
1 1/2" (40мм)	9,10	1,27	<b>78</b>
2" (50мм)	14,0	1,47	<b>89</b>

## Смесительные клапаны



### Клапан термостатический смесительный R156X Giacominì (Италия)

Рабочая температура: от +38°C до +60°C.  
Максимальная температура: 100°C.  
Максимальное давление: 16 бар.  
Цена деления: 1°C.

DN	Kvs, м³/ч	Евро
3/4" (20мм)	2,0	<b>57</b>
1" (25мм)	2,2	<b>64</b>



### Клапан термостатический смесительный MMV Watts (Германия)

Рабочая температура: от +30°C до +65°C.  
Максимальная температура: 100°C.  
Максимальное давление: 10 бар.  
Цена деления: 1°C.

DN	Kvs, м³/ч	Евро
3/4" (20мм)	3,4	<b>90</b>
1" (25мм)	3,4	<b>98</b>



### Трёхходовой клапан термостатический смесительный ZV3131 Watts (Германия)

Максимальная температура: от +4°C до +110°C.  
Максимальное давление: 16 бар.  
Ход штока: 2,5 мм.

DN	Kvs, м³/ч	Евро
1/2" (15мм)	1,7	<b>18</b>
3/4" (20мм)	2,8	<b>21</b>
1" (25мм)	4,5	<b>35</b>

## Клапаны предохранительные



### Клапан предохранительный пружинный 560 Rastelli (Италия) регулируемый

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

DN	PN, бар	Вес, г	Евро
1/2" (15мм)	16	0,39	<b>26</b>
3/4" (20мм)	16	0,61	<b>36</b>
1" (25мм)	16	0,90	<b>48</b>
1 1/4" (32мм)	16	1,50	<b>73</b>
1 1/2" (40мм)	16	2,05	<b>93</b>
2" (50мм)	16	3,00	<b>124</b>



### Клапан предохранительный мембранный SVH Watts (Германия) для отопления

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

DN	PN, бар	Евро
1/2" (15мм)	1,5	<b>8</b>
1/2" (15мм)	1,8	<b>8</b>
1/2" (15мм)	2,5	<b>11</b>
1/2" (15мм)	3,0	<b>8</b>
3/4" (20мм)	3,0	<b>12</b>
1" (25мм)	3,0	<b>37</b>



### Клапан предохранительный мембранный SVW Watts (Германия) для водоснабжения

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

DN	PN, бар	Евро
1/2" (15мм)	4,0	<b>8</b>
1/2" (15мм)	6,0	<b>8</b>
1/2" (15мм)	8,0	<b>8</b>
3/4" (20мм)	4,0	<b>12</b>
3/4" (20мм)	6,0	<b>12</b>
3/4" (20мм)	8,0	<b>12</b>
1" (25мм)	4,0	<b>37</b>
1" (25мм)	6,0	<b>37</b>
1" (25мм)	8,0	<b>37</b>
1 1/4" (32мм)	4,0	<b>47</b>
1 1/4" (32мм)	6,0	<b>47</b>
1 1/4" (32мм)	8,0	<b>47</b>