

## Клапаны балансировочные



### Балансировочный клапан STK IMI (Швейцария) с предварительной настройкой, резьбовой

Рабочая температура: от -10 до +120°C.

DN	Kvs, м <sup>3</sup> /ч	Pn, бар	Евро
1/2" (15мм)	1,8	16	<b>22</b>
3/4" (20мм)	4,5	16	<b>38</b>
Ключ регулирующий пластиковый			<b>2</b>



### Запорно-балансировочный клапан STAD IMI (Швейцария) с измерительным штуцером, ручной, резьбовой, без дренажа (Подача, аналог ASV-BD Danfoss)

Рабочая температура: от -20 до +120°C.

DN	Kvs, м <sup>3</sup> /ч	Pn, бар	Евро
3/8" (10мм)	1,47	20	<b>65</b>
1/2" (15мм)	2,52	20	<b>65</b>
3/4" (20мм)	5,70	20	<b>73</b>
1" (25мм)	8,70	20	<b>78</b>
1 1/4" (32мм)	14,2	20	<b>100</b>
1 1/2" (40мм)	19,2	20	<b>126</b>
2" (50мм)	33,0	20	<b>155</b>



### Запорно-балансировочный клапан STAD IMI (Швейцария) с измерительным штуцером, ручной, резьбовой, без дренажа (Подача, аналог ASV-BD Danfoss)

Рабочая температура: от -20 до +120°C.

DN	Kvs, м <sup>3</sup> /ч	Pn, бар	Евро
1/2" (15мм)	2,52	20	<b>78</b>
3/4" (20мм)	5,70	20	<b>84</b>
1" (25мм)	8,70	20	<b>94</b>
1 1/4" (32мм)	14,2	20	<b>109</b>
1 1/2" (40мм)	19,2	20	<b>135</b>
2" (50мм)	33,0	20	<b>173</b>



### Регулятор перепада давления STAP IMI (Швейцария) автоматический, резьбовой (Обратка, аналог ASV-P Danfoss)

Рабочая температура: от -20 до +120°C.

Диапазон настройки:

- DN15-25: 10-60 кПа,
- DN32-50: 20-80 кПа.

В комплект поставки входят: клапан, капиллярная трубка, переходные штуцеры G1/2 и G3/4.

DN	Kvs, м <sup>3</sup> /ч	Pn, бар	Евро
1/2" (15мм)	1,40	16	<b>130</b>
3/4" (20мм)	3,10	16	<b>141</b>
1" (25мм)	5,50	16	<b>150</b>
1 1/4" (32мм)	8,50	16	<b>234</b>
1 1/2" (40мм)	12,8	16	<b>242</b>
2" (50мм)	24,4	16	<b>264</b>



### Запорно-балансировочный клапан STAF IMI (Швейцария) с измерительным штуцером, ручной, фланцевый

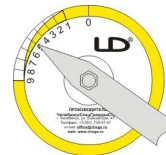
Рабочая температура: от -10 до +120°C.

DN	Kvs, м <sup>3</sup> /ч	Pn, бар	Евро
50	33	16	<b>245</b>
65	85	16	<b>315</b>
80	120	16	<b>400</b>
100	190	16	<b>575</b>
125	300	16	<b>815</b>
150	420	16	<b>1 060</b>
200	765	16	<b>2 460</b>



### Кран шаровой стальной регулирующей Regula LD (Россия) приварной

Краны от DN125 до DN300 поставляются с редуктором. Температура рабочей среды: от -40°C до +200°C.



DN	PN	Вес, кг	Сом
20	40	1,0	<b>5 370</b>
25	40	1,3	<b>5 370</b>
32	40	1,5	<b>6 250</b>
40	40	2,2	<b>7 480</b>
50	40	2,7	<b>8 160</b>
65	25	3,6	<b>11 170</b>
80	25	5,5	<b>13 860</b>
100	25	7,0	<b>16 220</b>
125	25		<b>46 880</b>
150	25		<b>58 850</b>
200	25		<b>90 000</b>
250	25		<b>138 000</b>
300	25		<b>260 000</b>



### Кран шаровой стальной регулирующей Regula LD (Россия) фланцевый

Краны от DN125 до DN300 поставляются с редуктором. Температура рабочей среды: от -40°C до +200°C.



DN	PN	Вес, кг	Сом
20	40	2,2	<b>5 800</b>
25	40	2,7	<b>6 660</b>
32	40	3,7	<b>7 250</b>
40	40	4,7	<b>8 570</b>
50	40	7,0	<b>8 950</b>
65	40	8,2	<b>11 900</b>
80	16	11,0	<b>14 660</b>
100	16	13,7	<b>17 300</b>
125	16		<b>48 500</b>
150	16		<b>60 900</b>
200	16		<b>105 400</b>
250	16		<b>142 800</b>
300	16		<b>295 000</b>