

## Регуляторы перепада давления



### Регулятор перепада давления ZSG 5.1 Polna (Польша) приварной

Температура рабочая: от 0 до +150 °С.  
Номинальное давление: 2,5 МПа.  
Диапазон уставок: от 0,1 до 1 бар, от 0,1 до 2 бар, от 0,2 до 4 бар.  
Ход штока: 5 мм для DN15-25, 6 мм для DN32.

DN	Kvs, м <sup>3</sup> /ч	Евро
15	0,50	<b>1 020</b>
15	1,00	<b>1 020</b>
15	1,60	<b>1 020</b>
15	2,50	<b>1 020</b>
15	3,60	<b>1 020</b>
20	1,00	<b>1 010</b>
20	1,60	<b>1 010</b>
20	2,50	<b>1 010</b>
20	3,60	<b>1 010</b>
20	5,00	<b>1 010</b>
25	1,60	<b>1 030</b>
25	2,50	<b>1 030</b>
25	3,60	<b>1 030</b>
25	5,70	<b>1 030</b>
25	7,20	<b>1 030</b>
32	2,50	<b>1 480</b>
32	3,60	<b>1 480</b>
32	5,70	<b>1 480</b>
32	7,20	<b>1 480</b>
32	10,0	<b>1 480</b>



### Регулятор перепада давления ZSG 1.1 Polna (Польша) приварной "после себя"

Температура рабочая: от 0 до +150 °С.  
Номинальное давление: 2,5 МПа.  
Диапазон уставок: от 0,1 до 1 бар, от 0,1 до 2 бар, от 0,2 до 4 бар.  
Ход штока: 5 мм для DN15-25, 6 мм для DN32.

DN	Kvs, м <sup>3</sup> /ч	Евро
15	0,50	<b>980</b>
15	1,00	<b>980</b>
15	1,60	<b>980</b>
15	2,50	<b>980</b>
15	3,60	<b>980</b>
20	1,00	<b>995</b>
20	1,60	<b>995</b>
20	2,50	<b>995</b>
20	3,60	<b>995</b>
20	5,00	<b>995</b>
25	1,60	<b>1 020</b>
25	2,50	<b>1 020</b>
25	3,60	<b>1 020</b>
25	5,70	<b>1 020</b>
25	7,20	<b>1 020</b>
32	2,50	<b>1 520</b>



### Регулятор перепада давления ZSG 3.1 Polna (Польша) приварной "до себя"

Температура рабочая: от 0 до +150 °С.  
Номинальное давление: 2,5 МПа.  
Диапазон уставок: от 0,1 до 1 бар, от 0,1 до 2 бар, от 0,2 до 4 бар.  
Ход штока: 5 мм для DN15-25, 6 мм для DN32.

DN	Kvs, м <sup>3</sup> /ч	Евро
15	0,50	<b>936</b>
15	1,00	<b>936</b>
15	1,60	<b>936</b>
15	2,50	<b>936</b>
15	3,60	<b>936</b>
20	1,00	<b>955</b>
20	1,60	<b>955</b>
20	2,50	<b>955</b>
20	3,60	<b>955</b>
20	5,00	<b>955</b>
25	1,60	<b>972</b>
25	2,50	<b>972</b>
25	3,60	<b>972</b>
25	5,70	<b>972</b>
25	7,20	<b>972</b>
32	2,50	<b>1 800</b>
32	3,60	<b>1 800</b>
32	5,70	<b>1 800</b>
32	7,20	<b>1 800</b>
32	10,0	<b>1 800</b>



### Регулятор перепада давления ZSN 5.1 Polna (Польша) фланцевый

Температура рабочая: от 0 до +200 °С.  
Номинальное давление: 1,6 МПа.  
Диапазон уставок: от 0,1 до 0,4 бар, от 0,2 до 0,8 бар, от 0,4 до 1,6 бар, от 0,8 до 3,2 бар.  
Ход штока: 6 мм для DN15-25, 8 мм для DN32-50, 12 мм для DN65-80, 14 мм для DN100.

DN	Kvs, м <sup>3</sup> /ч	Евро
15	3,20	<b>2 235</b>
15	1,00	<b>2 235</b>
15	1,60	<b>2 235</b>
15	2,50	<b>2 235</b>
20	5,00	<b>2 250</b>
20	1,60	<b>2 250</b>
20	2,50	<b>2 250</b>
20	3,20	<b>2 250</b>
25	8,00	<b>2 265</b>
25	2,50	<b>2 265</b>
25	3,20	<b>2 265</b>
25	5,00	<b>2 265</b>

DN	Kvs, м <sup>3</sup> /ч	Евро
32	12,5	<b>2 265</b>
32	5,00	<b>2 265</b>
40	8,00	<b>2 375</b>
40	20,0	<b>2 375</b>
50	12,5	<b>2 465</b>
50	32,0	<b>2 465</b>
65	20,0	<b>3 660</b>
65	50,0	<b>3 660</b>
80	32,0	<b>3 775</b>
80	80,0	<b>3 775</b>
100	50,0	<b>4 925</b>
100	125	<b>4 925</b>



**Регулятор перепада давления  
ZSN 1.1 Polna (Польша) фланцевый  
"после себя"**

Температура рабочая: от 0 до +200 °С.  
Номинальное давление: 1,6 МПа.  
Диапазон уставок: от 0,4 до 0,6 бар, от 1 до 4 бар,  
от 2 до 8 бар, от 2,8 до 11,2 бар.  
Ход штока: 6 мм для DN15-25, 8 мм для DN32-50,  
12 мм для DN65-80, 14 мм для DN100.

DN	Kvs, м <sup>3</sup> /ч	Евро
15	3,20	<b>2 365</b>
15	1,00	<b>2 365</b>
15	1,60	<b>2 365</b>
15	2,50	<b>2 365</b>
20	5,00	<b>2 380</b>
20	1,60	<b>2 380</b>
20	2,50	<b>2 380</b>
20	3,20	<b>2 380</b>
25	8,00	<b>2 390</b>
25	2,50	<b>2 390</b>
25	3,20	<b>2 390</b>
25	5,00	<b>2 390</b>
32	12,5	<b>2 420</b>
32	5,00	<b>2 420</b>
40	8,00	<b>2 500</b>
40	20,0	<b>2 500</b>
50	12,5	<b>2 590</b>
50	32,0	<b>2 590</b>
65	20,0	<b>3 665</b>
65	50,0	<b>3 665</b>
80	32,0	<b>4 025</b>
80	80,0	<b>4 025</b>
100	50,0	<b>5 305</b>
100	125	<b>5 305</b>



**Регулятор перепада давления  
ZSN 3.1 Polna (Польша) фланцевый  
"до себя"**

Температура рабочая: от 0 до +200 °С.  
Номинальное давление: 1,6 МПа.  
Диапазон уставок: от 0,4 до 0,6 бар, от 1 до 4 бар,  
от 2 до 8 бар, от 2,8 до 11,2 бар.  
Ход штока: 6 мм для DN15-25, 8 мм для DN32-50,  
12 мм для DN65-80, 14 мм для DN100.

DN	Kvs, м <sup>3</sup> /ч	Евро
15	3,20	<b>2 365</b>
15	1,00	<b>2 365</b>
15	1,60	<b>2 365</b>
15	2,50	<b>2 365</b>
20	5,00	<b>2 380</b>
20	1,60	<b>2 380</b>
20	2,50	<b>2 380</b>
20	3,20	<b>2 380</b>
25	8,00	<b>2 390</b>
25	2,50	<b>2 390</b>
25	3,20	<b>2 390</b>
25	5,00	<b>2 390</b>
32	12,5	<b>2 425</b>
32	5,00	<b>2 425</b>
40	8,00	<b>2 500</b>
40	20,0	<b>2 500</b>
50	12,5	<b>2 590</b>
50	32,0	<b>2 590</b>
65	20,0	<b>4 345</b>
65	50,0	<b>4 345</b>
80	32,0	<b>4 490</b>
80	80,0	<b>4 490</b>