



**BRONZE DOUBLE REGULATING VALVE PN25  
DRV-9500 / VODRV-9505**

	15 1/2"	20 3/4"	25 1"	32 1 1/4"	40 1 1/2"	50 2"	
<b>PRESET</b> [-]	<b>Kv</b> [m <sup>3</sup> /h]	<b>Kv</b> [m <sup>3</sup> /h]	<b>Kv</b> [m <sup>3</sup> /h]	<b>Kv</b> [m <sup>3</sup> /h]	<b>Kv</b> [m <sup>3</sup> /h]	<b>Kv</b> [m <sup>3</sup> /h]	<b>PRESET</b> [-]
<b>0,5</b>	<b>0,30</b>	<b>0,30</b>	<b>1,30</b>	<b>1,90</b>	<b>2,80</b>		<b>0,5</b>
0,6	0,34	0,36	1,50	2,30	2,96		0,6
0,7	0,38	0,42	1,70	2,70	3,12		0,7
0,8	0,42	0,48	1,80	2,90	3,28		0,8
0,9	0,46	0,54	1,90	3,10	3,44		0,9
<b>1,0</b>	<b>0,50</b>	<b>0,60</b>	<b>2,00</b>	<b>3,30</b>	<b>3,60</b>	<b>7,00</b>	<b>1,0</b>
1,1	0,53	0,64	2,13	3,42	3,73	7,77	1,1
1,2	0,57	0,68	2,27	3,54	3,87	8,53	1,2
1,3	0,60	0,72	2,40	3,66	4,00	9,30	1,3
1,4	0,64	0,76	2,50	3,78	4,20	10,00	1,4
<b>1,5</b>	<b>0,67</b>	<b>0,80</b>	<b>2,60</b>	<b>3,90</b>	<b>4,40</b>	<b>10,70</b>	<b>1,5</b>
1,6	0,72	0,86	2,75	4,18	4,70	11,15	1,6
1,7	0,76	0,92	2,90	4,46	5,00	11,60	1,7
1,8	0,81	0,98	3,10	4,74	5,33	12,37	1,8
1,9	0,85	1,04	3,30	5,02	5,67	13,13	1,9
<b>2,0</b>	<b>0,90</b>	<b>1,10</b>	<b>3,50</b>	<b>5,30</b>	<b>6,00</b>	<b>13,90</b>	<b>2,0</b>
2,1	0,94	1,13	3,73	5,80	6,73	15,03	2,1
2,2	0,98	1,17	3,97	6,30	7,47	16,17	2,2
2,3	1,02	1,20	4,20	6,80	8,20	17,30	2,3
2,4	1,06	1,25	4,45	7,40	9,10	18,65	2,4
<b>2,5</b>	<b>1,10</b>	<b>1,30</b>	<b>4,70</b>	<b>8,00</b>	<b>10,00</b>	<b>20,00</b>	<b>2,5</b>
2,6	1,22	1,40	4,86	8,65	11,25	21,00	2,6
2,7	1,34	1,50	5,02	9,30	12,50	22,00	2,7
2,8	1,46	1,70	5,18	9,77	13,50	23,03	2,8
2,9	1,58	1,90	5,34	10,23	14,50	24,07	2,9
<b>3,0</b>	<b>1,70</b>	<b>2,10</b>	<b>5,50</b>	<b>10,70</b>	<b>15,50</b>	<b>25,10</b>	<b>3,0</b>
3,1	1,82	2,40	5,60	11,30	16,43	25,98	3,1
3,2	1,94	2,65	5,70	11,90	17,37	26,86	3,2
3,3	2,06	2,90	5,80	12,50	18,30	27,74	3,3
3,4	2,18	3,10	5,90	12,70	18,90	28,62	3,4
<b>3,5</b>	<b>2,30</b>	<b>3,30</b>	<b>6,00</b>	<b>12,90</b>	<b>19,50</b>	<b>29,50</b>	<b>3,5</b>
3,6	2,36	3,50	6,12	13,22	20,15	30,22	3,6
3,7	2,42	3,70	6,24	13,54	20,80	30,94	3,7
3,8	2,48	3,90	6,36	13,86	21,37	31,66	3,8
3,9	2,54	4,10	6,48	14,18	21,93	32,38	3,9
<b>4,0</b>	<b>2,60</b>	<b>4,30</b>	<b>6,60</b>	<b>14,50</b>	<b>22,50</b>	<b>33,10</b>	<b>4,0</b>