

ПРОПУСКНАЯ СПОСОБНОСТЬ РЕГУЛЯТОРОВ РДП

Расчёт пропускной способности регуляторов РДП-100Н(В) при: Плотности газа = 0,73кг/м³; Температуре газа = 20С, м³/ч.

Рвых. МПа	Рвход. МПа													
	0,05	0,06	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2
0,0015-0,005	3035	3355	4410	6611	8806	11000	13194	15389	17583	19777	21972	24116	26360	28555
0,006		3340	4407	6611	8806	11000	13194	15389	17583	19777	21972	24116	26360	28555
0,007		3325	4404	6611	8806	11000	13194	15389	17583	19777	21972	24116	26360	28555
0,008		3308	4401	6611	8806	11000	13194	15389	17583	19777	21972	24116	26360	28555
0,009		3291	4397	6611	8806	11000	13194	15389	17583	19777	21972	24116	26360	28555
0,01		3274	4392	6611	8806	11000	13194	15389	17583	19777	21972	24116	26360	28555
0,02			4323	6611	8806	11000	13194	15389	17583	19777	21972	24116	26360	28555
0,03			4207	6611	8806	11000	13194	15389	17583	19777	21972	24116	26360	28555
0,04			4041	6611	8806	11000	13194	15389	17583	19777	21972	24116	26360	28555
0,05			3817	6611	8806	11000	13194	15389	17583	19777	21972	24116	26360	28555
0,06				6595	8806	11000	13194	15389	17583	19777	21972	24116	26360	28555
0,07				6549	8806	11000	13194	15389	17583	19777	21972	24116	26360	28555
0,08				6473	8806	11000	13194	15389	17583	19777	21972	24116	26360	28555
0,09				6366	8806	11000	13194	15389	17583	19777	21972	24116	26360	28555
0,1				6226	8806	11000	13194	15389	17583	19777	21972	24116	26360	28555
0,2					7618	10773	13194	15389	17583	19777	21972	24116	26360	28555
0,3						8791	12433	15227	17583	19777	21972	24116	26360	28555
0,4							9826	13896	17019	19652	21972	24116	26360	28555
0,5								10761	15219	18639	21523	24063	26360	28555
0,6									11622	16436	20130	23244	25987	28468