

Задвижка клиновая

Размеры

PN 12,5 МПа Прикручивающаяся или приварная крышка

Неполный и полный проход - API602 - EN ISO 15761. Внешняя резьба и Бугель - Края с резьбой или сварная муфта

Неполный проход	DN, мм	10		15		20		25		32		40		50		-		
Полный проход	DN, мм	6		10		15		20		25		32		40		50		
Длина	L	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	
		76	2.99	76	2.99	86	3.39	102	4.02	118	4.65	118	4.65	132	5.2	178	7.01	
Диаметр	D	6.4	0.25	9.5	0.37	12.7	0.5	17.5	0.69	23.8	0.94	28.6	1.13	36.5	1.44	44.5	1.75	
Высота	H	Прикруч. крышка	146	5.75	146	5.75	152	5.98	180	7.09	244	9.41	247	9.72	269	10.6	328	12.91
		Приварн. крышка	157.3	6.2	157.3	6.2	165.3	6.5	192.2	7.6	271.8	10.7	277.3	10.9	293.3	11.5	-	-
Маховик	W	90	3.54	90	3.54	90	3.54	110	4.33	150	5.91	150	5.91	150	5.91	180	7.09	
Примерный вес	кг/Lb	1.5	3.3	1.5	3.3	2	4.5	3	6.5	4	9	5.5	12	7.5	16.5	10.5	23	

PN 25,0 МПа Прикручивающаяся или приварная крышка

Неполный и полный проход - API602 - EN ISO 15761. Внешняя резьба и Бугель - Края с резьбой или сварная муфта

Неполный проход	DN, мм	10		15		20		25		32		40		50		-		
Полный проход	DN, мм	6		10		15		20		25		32		40		50		
Длина	L	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	
		90	3.54	90	3.54	104	4.1	120	4.72	130	5.12	130	5.12	150	5.91	210	8.27	
Диаметр	D	6.4	0.25	9.5	0.37	12.7	0.5	16	0.63	22.5	0.89	27	1.06	35	1.38	38.1	1.5	
Высота	H	Прикруч. крышка	163	6.42	163	6.42	190	7.48	225	8.86	259	10.4	264	10.4	319	12.6	365	14.37
		Приварн. крышка	177.2	7	177.2	7	205.5	8.1	239.8	9.4	270.8	10.7	275.8	10.9	325.3	12.8	-	-
Маховик	W	90	3.54	90	3.54	110	4.33	150	5.91	150	5.91	150	5.91	180	7.08	180	7.09	
Примерный вес	кг/Lb	2.5	5.5	2.5	5.5	3.5	7.7	5.5	12.1	8.5	18.7	8.5	18.7	14.5	31.9	20	44	

PN 25,0 МПа RTJ Крышка

Полный проход - EN ISO 15761. Внешняя резьба и Бугель - Края с резьбой или сварная муфта

Полный проход	DN, мм	6		10		15		20		25		32		40		50		
Длина	L	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	
		-	-	-	-	110	4.33	150	5.9	150	5.9	-	-	210	8.26	235	9.26	235
Диаметр	D	-	-	-	-	14	0.55	19	0.75	24	0.94	-	-	37	1.45	48	1.89	
Высота	H	-	-	-	-	227	8.93	300	11.8	307	12	-	-	400	15.7	448	17.6	
Маховик	W	-	-	-	-	110	4.33	150	5.91	150	5.91	-	-	180	7.08	180	7.09	
Примерный вес	кг/Lb	-	-	-	-	5	11	10	22	11.5	25.3	-	-	22	48.4	37	81.5	

PN 42,0 МПа Приварная крышка

Полный проход - В16.34. Внешняя резьба и Бугель - Края с резьбой или сварная муфта

Полный проход	DN, мм	6		10		15		20		25		32		40		50		
Длина	L	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	
		-	-	-	-	127	5	127	5	127	5	-	-	235	9.25	235	9.25	235
Диаметр	D	-	-	-	-	14	0.55	19	0.75	24	0.94	-	-	37	1.45	37	1.45	
Высота	H	-	-	-	-	214	8.42	239	9.4	253	9.96	-	-	425	16.7	430	16.9	
Маховик	W	-	-	-	-	130	5.12	130	5.12	130	5.12	-	-	250	9.84	250	9.84	
Примерный вес	кг/Lb	-	-	-	-	6	13.2	7	15.4	10	22	-	-	26	57.3	26	57.3	

PN 42,0 МПа

RTJ Крышка

Полный проход - В16.34. Внешняя резьба и Бугель - Концы с резьбой или сварная муфта

Полный проход	DN, мм	6		10		15		20		25		32		40		50	
		мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм
Длина	L	-	-	-	-	150	5.9	150	5.9	210	8.26	-	-	235	9.25	235	9.25
Диаметр	D	-	-	-	-	14	0.55	19	0.75	24	0.94	-	-	36.5	1.44	36.5	1.44
Высота	H	-	-	-	-	293	11.5	300	11.8	390	15.4	-	-	429	16.89	429	16.89
Маховик	W	-	-	-	-	130	5.12	130	5.12	200	7.87	-	-	250	9.84	250	9.84
Примерный вес	кг/Lb	-	-	-	-	10	22	10	22	22	48.4	-	-	34	74.8	34	74.8

PN 1,6 - 10,0 МПа

Прикручивающаяся крышка и фланцевое присоединение

Неполный проход - API602 - EN ISO 15761. Внешняя резьба и Бугель - соединительные фланцы по стандарту ASME B 16.5

Неполный проход	DN, мм	15		20		25		40		50		
		мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	
Длина	PN 1,6 МПа	L	108	4.25	117	4.62	127	5	165	6.5	178	7
	PN 2,5-4,0 МПа	L	140	5.5	152	6	165	6.5	190	7.5	216	8.5
	PN 8,0-10,0 МПа	L	165	6.5	190	7.5	216	8.5	241	9.5	292	11.5
Диаметр	D	9.5	0.37	12.7	0.5	17.5	0.69	28.6	1.13	36.5	1.44	
Высота	H	146	5.75	152	5.98	180	7.09	247	9.72	269	10.6	
Маховик	W	90	3.54	90	3.54	110	4.33	150	5.91	150	5.91	
Примерный вес	PN 1,6 МПа	кг/Lb	3	6.6	3.8	8.3	4.8	10.6	10	22	15	33
	PN 2,5-4,0 МПа	кг/Lb	3.4	7.5	4.5	9.9	5.7	12.5	11.5	25.3	17	37.4
	PN 8,0-10,0 МПа	кг/Lb	4	8.8	5.2	11.4	6.6	14.5	12.7	28	18	39.6

Длина по стандарту ASME B 16.10

PN 25,0 МПа

RTJ крышка и фланцевое присоединение

Полный проход - API602 - EN ISO 15761. Внешняя резьба и Бугель - соединительные фланцы по стандарту ASME B 16.5

Полный проход	DN, мм	15		20		25		40		50	
		мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм	мм	дюйм
Длина	L	-	-	-	-	254	10	305	12	368	14.5
Диаметр	D	-	-	-	-	24	0.94	37	1.45	48	1.89
Высота	H	-	-	-	-	300	11.8	390	15.3	420	16.5
Маховик	W	-	-	-	-	150	5.91	150	5.91	200	7.87
Примерный вес	кг/Lb	-	-	-	-	19	41.8	28	61.6	31	68.2

Длина по стандарту ASME B 16.10