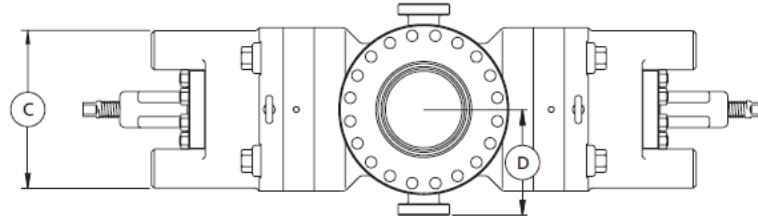
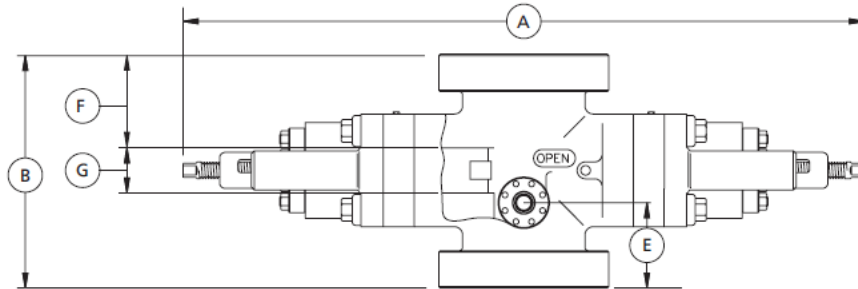




Размеры одинарных фланцев с открытой поверхностью или стыковочных втулок



Вид сверху - Одинарный или двойной блок ПВП



Вид сбоку - Одинарный блок ПВП

Технические характеристики

Размер (дюйм.)	Ном. давл. (ф./кв.д.)	Верт. сеч. (дюйм.)	A-1 (дюйм.)	A-2 (дюйм.)	A-3 (дюйм.)	A-4 (дюйм.)	B-1 (дюйм.)	B-2 (дюйм.)	C (дюйм.)	E-1 (дюйм.)	E-2 (дюйм.)	F-1 (дюйм.)	F-2 (дюйм.)	G (дюйм.)	Прибл. вес (фунт.)
7-1/16"	3000	7-1/16	74,00	109,50	-	-	24,06	-	20,25	8,75	-	7,84	-	5,50	2600
7-1/16"	5000	7-1/16	74,00	109,50	-	-	27,50	25,19	20,25	10,41	9,25	9,63	8,47	5,50	2800
7-1/16"	10.000	7-1/16	74,00	109,50	-	-	30,56	27,19	20,63	11,06	9,38	12,03	10,34	5,50	3550
7-1/16"	15.000	7-1/16	74,00	109,50	-	-	31,81	-	20,63	11,69	-	12,66	-	5,50	3800
11"	3000	11	96,25	146,88	-	-	29,06	-	25,13	9,81	-	10,53	-	6,75	5300
11"	5000	11	96,25	146,88	110,13	150,19	34,31	29,31	25,13	12,44	9,94	13,16	10,66	6,75	5600
11"	10.000	11	96,25	146,88	110,13	150,19	35,69	32,19	25,75	13,13	11,38	13,84	12,09	6,75	6400
11 Модель 79	15.000	11	124,00	175,31	124,50	167,13	44,81	33,88	32,00	16,69	11,22	17,78	12,31	9,25	10.300
13-5/8	3000	13-5/8	112,13	171,50	122,69	166,06	31,31	-	29,25	10,31	-	11,53	-	7,50	7200
13-5/8	5000	13-5/8	112,13	171,50	122,69	166,06	33,81	31,94	29,25	11,56	10,63	12,78	11,84	7,50	7700
13-5/8	10.000	13-5/8	114,13	172,75	124,69	167,31	41,69	32,81	30,25	15,13	10,69	17,09	12,66	7,50	10.300
13-5/8 Модель В*	15.000	13-5/8	139,00	214,38	152,25	205,50	53,69	42,00	39,50	21,38	15,50	22,84	17,00	8,00	23.700
16-3/4 Модель В	3000	16-3/4	127,25	204,56	147,25	199,38	40,06	31,75	35,75	13,31	9,16	15,41	11,25	9,25	13.700
16-3/4 Модель В	5000	16-3/4	129,25	202,13	149,25	202,25	43,06	34,94	35,75	14,81	10,75	16,91	12,84	9,25	13.750
16-3/4"	10.000	16-3/4	139,00	218,38	155,50	212,00	49,69	41,94	39,50	19,38	15,50	20,22	16,34	9,25	23.300
16-3/4	10.000	18-3/4	156,38	242,13	166,50	226,63	56,00	43,23	42,50	20,50	13,88	22,00	15,34	12,00	28.900
20-3/4	3000	20-3/4	143,69	226,81	163,94	223,88	40,56	33,31	39,52	14,31	10,69	16,28	12,66	8,00	13.650
21-1/4	2000	21-1/4	143,69	226,81	163,94	223,88	37,9	33,31	39,52	12,63	10,69	14,59	12,66	8,00	13.250
21-1/4	5000	21-1/4	164,25	247,25	180,94	239,25	50,94	46,13	42,50	17,97	17,19	18,72	14,69	13,50	30.000
21-1/4"	10.000	21-1/4	163,38	250,38	181,13	239,50	66,00	53,00	47,25	24,53	18,03	26,25	19,75	13,50	34.650
26-3/4	3000	26-3/4	169,63	275,38	-	-	48,31	-	46,25	17,44	-	19,91	-	8,00	24.000

* Имеется в наличии с соединением шпилька X фланец
Значения веса приводятся для верхнего/нижнего соединения фланец X фланец

Примечание: Все значения веса основаны на использовании штамповок в закрытых штампах.