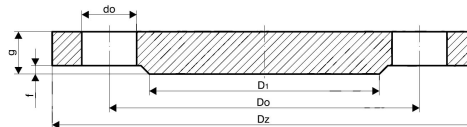


ФЛАНЕЦ ГЛУХ ANSI B16.5 CLASS #300

Материал стомана ASTM A105WCB

Налягане ANSI #300

Размер 1/2" - 24"



No.	детайли	материали	спецификация	
			Стандарт	ANSI B16.5
1	Фланец	стомана ASTM A105N	Налягане	#300 (PN 50)
		други стомани - по запитване	Уплът. повърхност	плоско лице (FF)
		неръждаеми стомани - по запитване	Опции упътнителни повърхности	с буртик (RF) или профилен канал (RTJ)

Dn	размери на фланеца							отвори N
	Dz	Do	Do	G	D1	F	Kg	
1/2"	95,2	66,5	15,7	14,2	35,0	1,6	0,64	4
3/4"	117,3	82,5	19,0	15,7	42,9	1,6	1,11	4
1"	123,9	88,9	19,0	17,5	50,8	1,6	1,39	4
1 1/4"	133,3	98,5	19,0	19,0	63,5	1,6	1,79	4
1 1/2"	155,4	114,3	22,3	20,6	73,1	1,6	2,66	4
2"	165,1	127,0	19,0	22,3	91,9	1,6	3,18	8
2 1/2"	190,5	149,3	22,3	25 A	104,6	1,6	4,85	8
3"	209,5	168,1	22,3	28,4	127,0	1,6	6,81	8
3 1/2"	228,6	184,1	22,3	30,2	139,7	1,6	8,71	8
4"	254,0	200,1	22,3	31,7	157,2	1,6	11,5	8
5"	279,4	234,9	22,3	35,0	185,6	1,6	15,6	8
6"	317,5	269,7	22,3	36,5	215,9	1,6	20,9	12
8"	381,0	330,2	25,4	41,1	269,7	1,6	34,3	12
10"	444,5	387,3	28,4	47,7	323,8	1,6	53,3	16
12"	520,7	450,8	31,7	50,8	381,0	1,6	78,8	16
14"	584,2	514,3	31,7	53,8	412,7	1,6	105	20
16"	647,7	571,5	35,0	57,1	469,9	1,6	137	20
18"	711,2	628,6	35,0	60,4	533,4	1,6	175	24

ФЛАНЕЦ ГЛУХ ANSI B16.5 CLASS #300

Материал стомана ASTM A105WCB

Налягане ANSI #300

Размер 1/2" - 24"

Dn	размери на фланеца							отвори
	Dz	Do	Do	G	D1	F	Kg	N
20"	774,7	685,8	35,0	63,5	584,2	1,6	221	24
24"	914,4	812,8	41,1	69,8	692,1	1,6	339	24