



Kołnierz nasuwany typ „SLIP-ON” wg ANSI B16.5 kl. 300lbs

Ciśnienie nominalne PN 50

Śred. nom. cale	Średnica zew. rury dz (mm)	Kołnierz								Przyłga		Masa kg	Ilość otworów n
		Dw	Dz	Do	g	do	H	D ₂	D ₁	f			
½"	21,3	22,3	95,2	66,5	14,2	15,7	22,3	38,1	35,0	1,6	0,64	4	
¾"	26,7	27,7	117,3	82,5	15,7	19,0	25,4	47,7	42,9	1,6	1,12	4	
1"	33,4	34,5	123,9	88,9	17,5	19,0	26,9	53,8	50,8	1,6	1,36	4	
1 ¼"	42,2	43,2	133,3	98,5	19,0	19,0	26,9	63,5	63,5	1,6	1,68	4	
1 ½"	48,3	49,5	155,4	114,3	20,6	22,3	30,2	69,8	73,1	1,6	2,49	4	
2"	60,3	62,0	165,1	127,0	22,3	19,0	33,2	84,0	91,9	1,6	2,87	8	
2 ½"	73,0	74,7	190,5	149,3	25,4	22,3	38,1	100,0	104,6	1,6	4,32	8	
3"	88,9	90,7	209,5	168,1	28,4	22,3	42,9	117,3	127,0	1,6	5,85	8	
3 ½"	101,6	103,4	228,6	184,1	30,2	22,3	44,4	133,3	139,7	1,6	7,34	8	
4"	114,3	116,1	254,0	200,1	31,7	22,3	47,7	146,0	157,2	1,6	9,61	8	
5"	141,3	143,8	279,4	234,9	35,0	22,3	50,8	177,8	185,6	1,6	12,3	8	
6"	168,3	170,7	317,5	269,7	36,5	22,3	52,3	206,3	215,9	1,6	15,6	12	
8"	219,1	221,5	381,0	330,2	41,1	25,4	61,9	260,3	269,7	1,6	24,2	12	
10"	273,0	276,3	444,5	387,3	47,7	28,4	66,5	320,5	323,8	1,6	34,1	16	
12"	323,8	327,1	520,7	450,8	50,8	31,7	73,1	374,6	381,0	1,6	49,8	16	
14"	355,6	359,1	584,2	514,3	53,8	31,7	76,2	425,4	412,7	1,6	69,9	20	
16"	406,4	410,5	647,7	571,5	57,1	35,0	82,5	482,6	469,9	1,6	88,1	20	
18"	457,2	461,8	711,2	628,6	60,4	35,0	88,9	533,4	533,4	1,6	109	24	
20"	508,0	513,1	774,7	685,8	63,5	35,0	95,2	587,2	584,2	1,6	134	24	
24"	609,6	615,9	914,4	812,8	69,8	41,1	106,4	701,5	692,1	1,6	201	24	