



Kołnierz nasuwany typ „SLIP-ON” wg ANSI B16.5 kl. 150lbs

Ciśnienie nominalne PN 20

Śred. nom. cale	Średnica zew. rury dz (mm)	Kołnierz										Ilość otworów n
		Dw	Dz	Do	g	do	H	D ₂	Przyłga		Masa kg	
									D ₁	f		
½"	21,3	22,4	88,9	60,5	11,2	15,7	15,7	30,2	35,1	1,6	0,39	4
¾"	26,7	27,7	98,6	69,9	12,7	15,7	15,7	38,1	42,9	1,6	0,56	4
1"	33,4	34,5	108,0	79,2	14,2	15,7	17,5	49,3	50,8	1,6	0,78	4
1 ¼"	42,2	43,2	117,3	88,9	15,7	15,7	20,6	58,7	63,5	1,6	1,03	4
1 ½"	48,3	49,5	127,0	98,6	17,5	15,7	22,4	65,0	73,2	1,6	1,32	4
2"	60,3	62,0	152,4	120,7	19,1	19,1	25,4	77,7	91,9	1,6	2,06	4
2 ½"	73,0	74,7	177,8	139,7	22,4	19,1	28,4	90,4	104,6	1,6	3,28	4
3"	88,9	90,7	190,5	152,4	23,9	19,1	30,2	108,0	127,0	1,6	3,85	4
3 ½"	101,6	103,4	215,9	177,8	23,9	19,1	31,8	122,2	139,7	1,6	4,81	8
4"	114,3	116,1	228,6	190,5	23,9	19,1	33,3	134,9	157,2	1,6	5,30	8
5"	141,3	143,8	254,0	215,9	23,9	22,4	36,6	163,6	185,7	1,6	6,07	8
6"	168,3	170,7	279,4	241,3	25,4	22,4	39,6	192,0	215,9	1,6	7,45	8
8"	219,1	221,5	342,9	298,5	28,4	22,4	44,5	246,1	269,7	1,6	12,1	8
10"	273	276,4	406,4	362,0	30,2	25,4	49,3	304,8	323,9	1,6	16,5	12
12"	323,8	327,2	482,6	431,8	31,8	25,4	55,6	365,3	381,0	1,6	26,2	12
14"	355,6	359,2	533,4	476,3	35,1	28,4	57,2	400,1	412,8	1,6	34,6	12
16"	406,4	410,5	596,9	539,8	36,6	28,4	63,5	457,2	469,9	1,6	44,8	16
18"	457,2	461,8	635,0	577,9	39,6	31,8	68,3	505,0	533,4	1,6	48,9	16
20"	508	513,1	698,5	635,0	42,9	31,8	73,2	558,8	584,2	1,6	61,9	20
24"	609,6	616,0	812,8	749,3	47,8	35,1	82,6	663,4	692,2	1,6	86,9	20