

Kołnierze luźne typu Lap Joint wg ASME B16.5 300lbs

DN	CALE	KOŁNIERZ							ŚRUBY			WAGA [KG]
		O [MM]	S [MM]	Dp [MM]	Y3 [MM]	B3 [MM]	X [MM]	r [MM]	liczba	gwint [MM]	Do [MM]	
15	1/2"	95	14,3	66,7	22	22,9	38	3	4	12,7	15,9	0,61
20	3/4"	115	15,9	82,6	25	28,2	48	3	4	15,9	19,1	1,15
25	1"	125	17,5	88,9	27	34,9	54	3	4	15,9	19,1	1,38
32	1 1/4"	135	19,1	98,4	27	43,7	64	5	4	15,9	19,1	1,66
40	1 1/2"	155	20,7	114,3	30	50,0	70	6	4	19,0	22,2	2,52
50	2"	165	22,3	127,0	33	62,5	84	8	8	15,9	19,1	2,79
65	2 1/2"	190	25,4	149,2	38	75,4	100	8	8	19,0	22,2	4,22
80	3"	210	28,6	168,3	43	91,4	117	10	8	19,0	22,2	5,78
	3 1/2"	230	30,2	184,1	44	104,1	133	10	8	19,0	22,2	7,72
100	4"	255	31,8	200,0	48	116,8	146	11	8	19,0	22,2	10,1
125	5"	280	35,0	235,0	51	144,4	178	11	8	19,0	22,2	12,5
150	6"	320	36,6	269,9	52	171,4	206	13	12	19,0	22,2	16,0
200	8"	380	41,3	330,2	62	222,2	260	13	12	22,2	25,4	24,4
250	10"	445	47,7	387,4	95	277,4	321	13	16	25,4	28,6	39,9
300	12"	520	50,8	450,8	102	328,2	375	13	16	28,6	31,8	58,7
350	14"	585	54,0	514,4	111	360,2	425	13	20	28,6	31,8	83,5
400	16"	650	57,2	571,5	121	411,2	483	13	20	31,7	34,9	106
450	18"	710	60,4	628,6	130	462,3	533	13	24	31,7	34,9	134
500	20"	775	63,5	685,8	140	514,4	587	13	24	31,7	34,9	158
600	24"	915	69,9	812,8	152	616,0	702	13	24	38,1	41,3	240

Pozostałe ciśnienia 400lbs, 600lbs, 900lbs 1500lbs oraz 2500lbs dostępne na zamówienie