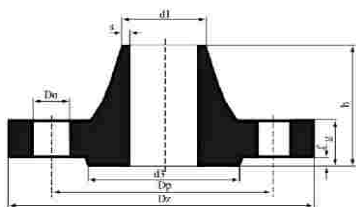


Kołnierze szyjkowe



Kołnierze szyjkowe PN6 (DIN 2631)

Dostępne w gatunkach 1H18N9T, H17N13M2T, 00H18N10, 00H17N14M2, 0H22N24M4TCu

DN	Rura	Kołnierz						Śruby			masa
	d ₁	Dz	g	Dp	h	s	d ₃	liczba	gwint	Do	
10	14,0	75,0	12	50,0	28	1,8	35	4	M 10	11	0,34
	17,2										
15	20,0	80,0	12	55,0	30	2,0	40	4	M 10	11	0,39
	21,3										
20	25,0	90,0	14	65,0	32	2,3	50	4	M 10	11	0,59
	26,9										
25	30,0	100	14	75,0	35	2,6	60	4	M 10	11	0,75
	33,7										
32	38,0	120	14	90,0	35	2,6	70	4	M 12	14	1,05
	42,4										
40	44,5	130	14	100	38	2,6	80	4	M 12	14	1,18
	48,3										
50	57,0	140	14	110	38	2,9	90	4	M 12	14	1,34
	60,3										
65	76,1	160	14	130	38	2,9	110	4	M 12	14	1,67
80	88,9	190	16	150	42	3,2	128	4	M 16	18	2,71
100	108,0	210	16	170	45	3,6	148	4	M 16	18	3,24
	114,3										
125	133,0	240	18	200	48	4,0	178	8	M 16	18	4,49
	139,7										
150	159,0	265	18	225	48	4,5	202	8	M 16	18	5,15
	168,3										
200	219,1	320	20	280	55	5,9	258	8	M 16	18	7,78
250	267,0	375	22	335	60	6,3	312	12	M 16	18	10,8
	273,0										
300	323,9	440	22	395	62	7,1	365	12	M 20	22	14,0
350	355,6	490	22	445	62	7,1	415	12	M 20	22	18,5
	368,0										16,7
400	406,4	540	22	495	65	7,1	465	16	M 20	22	21,2
	419,0										19,0
500	508,0	645	24	600	68	7,1	570	20	M 20	22	28,6
600	610,0	755	24	705	70	7,1	670	20	M 20	26	31,5
700	711,1	860	24	810	70	7,1	775	24	M 24	26	37,4
800	813,0	975	24	920	70	7,1	880	24	M 27	30	46,1
900	914,1	1075	26	1020	70	7,1	980	24	M 27	30	55,6
1000	1016	1175	26	1120	70	7,1	1080	28	M 27	30	61,9
1200	1220	1405	28	1340	90	8,0	1295	32	M 30	33	100
1400	1420	1630	32	1560	90	8,0	1510	36	M 33	36	149
1600	1620	1830	34	1740	90	9,0	1710	40	M 33	36	180
1800	1820	2045	36	1970	100	10	1920	44	M 36	39	225
2000	2020	2265	38	2180	110	11	2125	48	M 39	42	295
2200	2220	2475	42	2390	115	12	2335	52	M 39	42	361
2400	2420	2685	44	2600	125	13	2545	56	M 39	42	415
2600	2620	2905	46	2810	130	14	2750	60	M 45	48	530
2800	2820	3115	48	3020	135	15	2960	64	M 45	48	643
3000	3020	3315	50	3220	140	16	3160	68	M 45	48	777