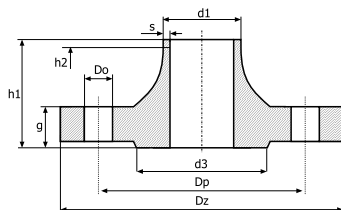


Kołnierze szyjkowe PN6 DIN2631

Kołnierze szyjkowe dostępne w gatunkach 1H18N9T, H17N13M2T, 00H18N10, 00H17N14M2, 0H22N24M4TCu.
Na zamówienie kołnierze do średnic metrycznych oraz kołnierze z nietypowymi grubościami szyjek.



DN	Rura		Kołnierz					Śruby			waga
	d1	Dz	g	Dp	h	s	d3	liczba	gwint	Do	
10	13.5 17.2	75	12	50	28	1.8	35	4	M 10	11	0.34
15	20.0 21.3	80	12	55	30	2.0	40	4	M 10	11	0.39
20	25.0 26.9	90	14	65	32	2.3	50	4	M 10	11	0.59
25	30.0 33.7	100	14	75	35	2.6	60	4	M 10	11	0.75
32	38.0 42.4	120	14	90	35	2.6	70	4	M 12	14	1.05
40	44.5 48.3	130	14	100	38	2.6	80	4	M 12	14	1.18
50	57.0 60.3	140	14	110	38	2.9	90	4	M 12	14	1.34
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	108.0 114.3	210	16	170	45	3.6	148	4	M 16	18	3.24
125	133.0 139.7	240	18	200	48	4.0	175	8	M 16	18	4.49
150	159.0 168.3	265	18	225	48	4.5	202	8	M 16	18	5.15
200	219.1	320	20	280	55	5.9	258	8	M 16	18	7.78
250	267.0 273.0	375	22	335	60	6.0	312	12	M 16	18	10.8
300	323.9	440	22	395	60	7.1	356	12	M 20	22	14.0
350	355.6 368.0	490	22	445	60	7.1	415	12	M 20	22	18.5
400	406.4 419.0	540	22	495	65	7.1	465	16	M 20	22	21.2
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