

## KOŁNIERZ PŁASKI DO PRZYSPAWANIA TYP 01 EN 1092-1

Ciśnienie nominalne PN 16												
Średnica nominalna DN	Rura		Kołnierz						Śruby			
	A	B1	D	K	d1	f1	C1	L	masa kg	n	gwint	
dla kołnierzy DN 10 do DN 40 obowiązują wymiary jak dla ciśnienia PN 40												
50	57,0	58	165	125	102	2	19	18	2,45	4	M16	
	60,3	61,5							2,40			
65	76,1	77,5	185	145	122	2	20	18	2,95	8	M16	
80	88,9	90,5	200	160	138	2	20	18	3,37	8	M16	
100	108,0	109	220	180	158	2	22	18	4,34	8	M16	
	114,3	116							4,13			
125	133,0	135	250	210	188	2	22	18	5,35	8	M16	
	139,7	141,5							5,10			
150	159,0	161	285	240	212	2	24	22	7,21	8	M20	
	168,3	170,5							6,74			
200	219,1	221,5	340	295	258	2	26	22	9,26	12	M20	
250	273,0	276,5	405	355	320	2	29	26	13,54	12	M24	
300	323,9	327,5	460	410	378	2	32	26	18,23	12	M24	
350	355,6	359,5	520	470	438	2	35	26	27,28	16	M24	
400	406,4	411	580	525	490	2	38	30	34,84	16	M27	
450	457,0	462	640	585	550	2	42	30	45,01	20	M27	
500	508,0	513,5	715	650	610	2	46	33	62,55	20	M30	
600	610,0	616,5	840	770	725	2	52	36	94,11	20	M33	
700	711,0	po uzgodnieniu z zamawiającym	910	840	795	2	po uzgodnieniu z zamawiającym	36	24	M33		
800	813,0		1025	950	900	2		39			28	M36
900	914,0		1125	1050	1000	2		39			28	M36
1000	1016,0		1255	1170	1115	2		42			28	M39
1200	1219,0		1485	1390	1330	2		48			32	M45
1400	1422,0		1685	1590	1530	2		48			36	M45
1600	1626,0		1930	1820	1750	2		56			40	M52
1800	1829,0		2130	2020	1950	2		56			44	M52
2000	2032,0		2345	2230	2150	2		62			46	M56

Ciśnienie nominalne PN 25											
Średnica nominalna DN	Rura		Kołnierz						Śruby		
	A	B1	D	K	d1	f1	C1	L	Masa kg	n	Gwint
dla kołnierzy DN 10 do DN 150 obowiązują wymiary jak dla ciśnienia PN 40											
200	219,1	221,5	360	310	278	2	32	26	13,74	12	M24
250	273,0	276,5	425	370	335	2	35	30	19,43	12	M27
300	327,9	327,5	485	430	395	2	38	30	25,80	16	M27
350	355,6	359,5	555	490	450	2	42	33	40,68	16	M30
400	406,4	411	620	550	505	2	46	36	53,86	16	M33
450	457,0	462	670	600	555	2	50	36	82,37	20	M33
500	508,0	513,5	730	660	615	2	56	36	82,37	20	M33
600	610,0	616,5	845	770	720	2	68	39	125,15	20	M36