

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

Ciśnienie nominalne PN 100

Średnica nominalna DN	Rura		Kołnierz						Śruby		
	A	B1	D	K	d1	f1	C1	L	Masa kg	n	Gwint
10	13,5	14	100	70	40	2	20	14	1,02	4	M12
	17,2	18							1,00		
15	20,0	20,5	105	75	45	2	20	14	1,11	4	M12
	21,3	22,0							1,10		
20	25,0	26	130	90	58	2	22	16	1,87	4	M16
	26,9	27,5							1,86		
25	30,0	32	140	100	68	2	24	18	2,39	4	M16
	33,7	34,5							2,36		
32	38,0	39	166	110	78	2	24	22	2,84	4	M20
	42,4	43,5							2,79		
40	44,5	45,5	170	125	88	2	26	22	3,75	4	M20
	48,3	49,5							3,69		
50	57,0	58	195	145	102	2	28	26	5,21	4	M24
	60,3	61,5							5,13		
65	76,1	77,5	220	170	122	2	30	26	6,49	8	M24
80	88,9	90,5	230	180	138	2	34	26	7,88	8	M24
100	108,0	109	265	210	162	2	36	30	10,89	8	M27
	114,3	116							10,54		
125	133,0	135	315	250	188	2	42	33	18,03	8	M30
	139,7	141,5							17,56		
150	159,0	161	355	290	218	2	48	33	24,94	12	M30
	168,3	170,5							24,01		
200	219,1	221,5	430	360	285	2	60	36	43,39	12	M30
250	273,0	276,3	505	430	345	2	72	39	69,73	12	M30
300	323,9	327,5	585	500	410	2	84	42	105,22	16	M39
350	355,6	359	655	560	465	2	95	48	151,96	16	M45
400	406,4	411	715	620	535	2	106	48	197,19	16	M45
500	508,0	513,5	870	760	615	2	128	56	335,67	20	M52