

KOŁNIERZ Z SZYJKĄ DO PRZYSPAWANIA TYP 11
EN 1092-1

Ciśnienie nominalne PN 63																
Średnica Nom. DN	Kołnierz													Śruby		
	A	D	K	L	H ₂	C ₂	N ₁	H ₃	R ₁	s	d ₁	f ₁	Masa kg	n	Gwint	
Dla kołnierzy DN 10 do DN 40 obowiązują wymiary jak dla ciśnienia PN 100																
50	57,0 60,3	180	135	22	62	26	78 82	10	6	2,9	102	2	4,46	4	M20	
65	76,1	205	160	22	68	26	98	12	6	3,2	122	2	4,50	8	M20	
80	88,9	215	170	22	72	28	112	12	8	3,6	138	2	6,50	8	M20	
100	108,0	250	200	26	78	30	132	12	8	4	162	2	9,45	8	M24	
	114,3						138						9,50			
125	133,0	295	240	30	88	34	162	12	8	4,5	188	2	14,66	8	M27	
	139,7						168						13,36			
150	159,0	345	280	33	95	36	192	12	10	5,6	218	2	21,34	8	M30	
	168,3						202						20,89			
200	219,1	415	345	36	110	42	256	16	10	7,1	285	2	34,00	12	M33	
250	273,0	470	400	36	125	46	316	18	12	8,8	345	2	48,00	12	M33	
300	323,9	530	460	36	140	52	372	18	12	11	410	2	67,50	16	M33	
350	355,6	600	525	39	150	56	420	20	12	12,5	465	2	97,50	16	M36	
400	406,4	670	585	42	160	60	475	20	12	14,2	535	2	129,00	16	M39	

Ciśnienie nominalne PN 100																
Średnica Nom. DN	Kołnierz													Śruby		
	A	D	K	L	H ₂	C ₂	N ₁	H ₃	R ₁	s	d ₁	f ₁	Masa kg	n	Gwint	
10	13,5	100	70	14	45	20	28	6	4	1,8	40	2	1,08	4	M12	
	17,2						32						1,08			
15	20,0	105	75	14	45	20	32	6	4	2	45	2	1,20	4	M12	
	21,3						34						1,20			
20	25,0	130	90	18	48	22	42	8	4	2,6	58	2	2,02	4	M16	
	26,9						42						2,01			
25	30,0	140	100	18	58	24	48	8	4	2,6	68	2	2,62	4	M16	
	33,7						52						2,61			
32	38,0	155	110	22	60	24	58	8	6	2,9	78	2	3,16	4	M20	
	42,4						62						3,13			
40	44,5	170	125	22	62	26	65	10	6	2,9	88	2	4,00	4	M20	
	48,3						70						3,99			
50	57,0	195	145	26	68	28	86	10	6	3,2	102	2	5,75	4	M24	
	60,3						90						5,72			
65	76,1	220	170	26	76	30	108	12	6	3,6	122	2	7,50	6	M24	
80	88,9	230	180	26	78	32	120	12	8	4	138	2	9,00	8	M24	
100	108,0	265	210	30	90	36	145	12	8	5	162	2	13,00	8	M27	
	114,3						150						12,87			
125	133,0	315	250	33	105	40	180	12	8	6,3	188	2	21,46	8	M30	
	139,7						180						20,90			
150	159,0	355	290	33	115	44	210	12	10	7,1	218	2	29,00	12	M30	
	168,3						210						28,00			
200	219,1	430	360	36	130	52	278	16	10	10	285	2	50,00	12	M33	
250	273,0	505	430	39	157	60	340	18	12	12,2	345	2	81,00	12	M36	
300	323,9	585	500	42	170	68	400	18	12	14,4	410	2	117,97	16	M39	
350	355,6	655	560	48	189	74	460	20	12	16	465	2	167,25	16	M24	