

EN 1092-1 Type 11 / DIN 2632 PN6

Veličina DN	d1	B	D	d9	b	f	Br oj ru pa	k	Nav oj	d2	Kg/k om
	mm	mm	m m	m m	m m	m m		m m		m m	
15	21, 3	22	80	40	12	2	4	55	M1 0	11	0,41
20	26, 9	27, 6	90	50	14	2	4	65	M1 0	11	0,60
25	33, 7	34, 4	10 0	60	14	2	4	75	M1 0	11	0,74
32	42, 4	43, 1	12 0	70	16	2	4	90	M1 2	14	1,19
40	48, 3	49	13 0	80	16	3	4	10 0	M1 2	14	1,39
50	60, 3	61, 1	14 0	90	16	3	4	11 0	M1 2	14	1,53
65	76, 1	77, 1	16 0	11 0	16	3	4	13 0	M1 2	14	1,89
80	88, 9	90, 3	19 0	12 8	18	3	4	15 0	M1 6	18	2,98
100	114 ,3	115 ,9	21 0	14 8	18	3	4	17 0	M1 6	18	3,46
125	139 ,7	141 ,6	24 0	17 8	20	3	8	20 0	M1 6	18	4,60
150	168 ,3	170 ,5	26 5	20 2	20	3	8	22 5	M1 6	18	5,22
200	219 ,1	221 ,8	32 0	25 8	22	3	8	28 0	M1 6	18	7,15
250	273	276 ,2	37 5	31 2	24	3	12	33 5	M1 6	18	9,61
300	323 ,9	327 ,6	44 0	36 5	24	4	12	39 5	M2 0	22	12,60
350	355 ,6	359 ,7	49 0	41 5	26	4	12	44 5	M2 0	22	15,60
400	406 ,4	423 ,7	54 0	46 5	28	4	16	49 5	M2 0	22	18,40
450	457	462 ,5	59 5	51 8	30	5	16	55 0	M2 0	22	21,40
500	508	513 ,6	64 5	57 0	30	5	20	60 0	M2 0	22	24,60

EN 1092-1 Type 11 / DIN 2632 PN16

Veličina DN	d1	B	D	d9	b	f	Broj rup a	k	Navoj	d2	Kg/k om
	mm	mm	m m	m m	m m	m m		m m		m m	
15	21,3	22	95	45	14	2	4	65	M12	14	0,60
20	26,9	27,6	105	58	16	2	4	75	M12	14	0,90
25	33,7	34,4	115	68	16	2	4	85	M12	14	1,10
32	42,4	43,1	140	78	16	2	4	100	M16	18	1,70
40	48,3	49	150	88	16	3	4	110	M16	18	1,95
50	60,3	61,1	165	102	18	3	4	125	M16	18	2,58
65	76,1	77,1	185	122	18	3	4	145	M16	18	2,96
80	88,9	90,3	200	138	20	3	8	160	M16	18	3,44
100	114,3	115,9	220	158	20	3	8	180	M16	18	4,30
125	139,7	141,6	250	188	22	3	8	210	M16	18	5,10
150	168,3	170,5	285	212	22	3	8	240	M20	22	6,73
200	219,1	221,8	340	268	24	3	12	295	M20	22	9,30
250	273	276,2	405	320	26	3	12	355	M24	26	12,70
300	323,9	327,6	460	378	28	4	12	410	M24	26	18,20
350	355,6	359,7	520	438	30	4	16	470	M24	26	27,30
400	406,4	423,7	580	490	32	4	16	525	M27	30	34,80
450	457	462,5	640	548	32	4	20	585	M27	30	45,31
500	508	513,6	715	610	34	4	20	650	M30	33	62,50