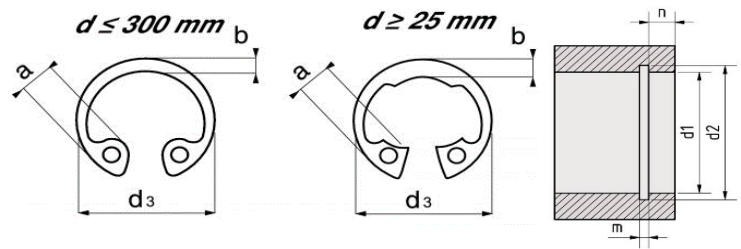




DIN 472

Anillo para eje interno Internal retaining ring



M/Nominal ∅ AGUJERO D1	COTAS ANILLO					RANURA ALOJAMIENTO ANILLO		
	d ₃	d ₅	b	a max.	s	d ₂	m (h13)	n (min.)
8	8,7	1,0	1,1	2,4	0,8	8,4	0,9	0,6
9	9,8	1,0	1,3	2,5	0,8	9,4	0,9	0,6
10	10,8	1,2	1,4	3,2	1,0	10,4	1,1	0,6
11	11,8	1,2	1,5	3,3	1,0	11,4	1,1	0,6
12	13,0	1,5	1,7	3,4	1,0	12,5	1,1	0,8
13	14,1	1,5	1,8	3,6	1,0	13,6	1,1	0,9
14	15,1	1,7	1,9	3,7	1,0	14,6	1,1	0,9
15	16,2	1,7	2,0	3,7	1,0	15,7	1,1	1,1
16	17,3	1,7	2,0	3,8	1,0	16,8	1,1	1,2
17	18,3	1,7	2,1	3,9	1,0	17,8	1,1	1,5
18	19,5	2	2,2	4,1	1,0	19	1,1	1,5
19	20,5	2	2,2	4,1	1,0	20	1,1	1,5
20	21,5	2	2,3	4,2	1,0	21	1,1	1,5
21	22,5	2	2,4	4,2	1,0	22	1,1	1,5
22	23,5	2	2,5	4,2	1,0	23	1,1	1,5
23	24,6	2	2,5	4,2	1,2	24	1,3	1,7
24	25,9	2	2,6	4,4	1,2	25,2	1,3	1,8
25	26,9	2	2,7	4,5	1,2	26,2	1,3	1,8
26	27,9	2	2,8	4,7	1,2	27,2	1,3	1,8
28	30,1	2	2,9	4,8	1,2	29,4	1,3	2,1
29	31,1	2	3,0	4,8	1,2	30,4	1,3	2,1
30	32,1	2	3,0	4,8	1,2	31,4	1,3	2,1
32	34,4	2,5	3,2	5,2	1,2	33,7	1,3	2,6
34	36,5	2,5	3,2	5,4	1,5	35,7	1,6	2,6
35	37,8	2,5	3,3	5,4	1,5	37	1,6	3
36	38,8	2,5	3,5	5,4	1,5	38	1,60	3
38	40,8	2,5	3,7	5,5	1,5	40	1,60	3
40	43,50	2,5	4,0	5,9	1,75	42,5	1,85	3,8
42	45,50	2,5	4,1	5,9	1,75	44,5	1,85	3,8
45	48,50	2,5	4,3	6,2	1,75	47,5	1,85	3,8
47	50,50	2,5	4,4	6,4	1,75	49,5	1,85	3,8
48	51,50	2,5	4,5	6,4	1,75	50,5	1,85	3,8
50	54,2	2,5	4,6	6,5	2	53	2,15	4,5
52	56,2	2,5	4,7	6,7	2	55	2,15	4,5
55	59,2	2,5	5,0	6,8	2	58	2,15	4,5
56	60,2	2,5	5,1	6,8	2	59	2,15	4,5
58	62,2	2,5	5,2	6,9	2	61	2,15	4,5
60	63,0	2,5	5,4	7,3	2	63	2,15	4,5
62	66,2	2,5	5,5	7,3	2	65	2,15	4,5
65	69,2	3,0	5,8	7,6	3	68	2,65	4,5
68	72,5	3,0	6,1	7,8	3	71	2,65	4,5