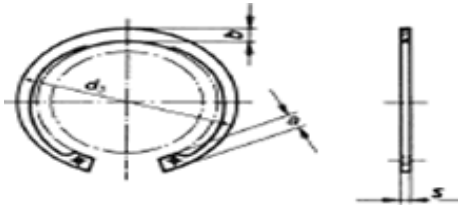


DIN 472 / 1.4122

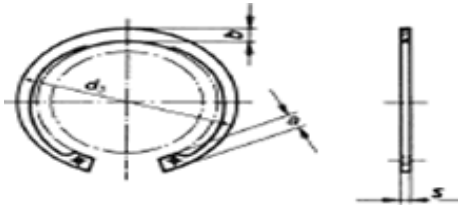
Anelli interni



dim. Nominali	s	d3	a max	b ~	Euro	CONFEZIONE
8	0,8	8,7	2,4	1,1	●	200
9	0,8	9,8	2,5	1,3	●	200
10	1	10,8	3,2	1,4	●	200
11	1	11,8	3,3	1,5	●	200
12	1	13	3,4	1,7	●	200
13	1	14,1	3,6	1,8	●	200
14	1	15,1	3,7	1,9	●	200
15	1	16,2	3,7	2	●	200
16	1	17,3	3,8	2	●	200
17	1	18,3	3,9	2,1	●	100
18	1	19,5	4,1	2,2	●	100
19	1	20,5	4,1	2,2	●	100
20	1	21,5	4,2	2,3	●	100
21	1	22,5	4,2	2,4	●	100
22	1	23,5	4,2	2,5	●	100
23	1,2	24,6	4,3	2,5	●	100
24	1,2	25,9	4,4	2,6	●	100
25	1,2	26,9	4,5	2,7	●	100
26	1,2	27,9	4,7	2,8	●	50
27	1,2	28,9	4,7	2,8	●	50
28	1,2	30,1	4,8	2,9	●	50
29	1,2	31,1	4,8	3	●	50
30	1,2	32,1	4,8	3	●	50
31	1,2	33,4	5,2	3,2	●	25
32	1,2	34,4	5,4	3,2	●	25
33	1,2	35,5	5,4	3,3	●	25
34	1,5	36,5	5,4	3,3	●	25
35	1,5	37,8	5,4	3,4	●	25
36	1,5	38,8	5,4	3,5	●	25
37	1,5	39,8	5,5	3,6	●	25
38	1,5	40,8	5,5	3,7	●	25
39	1,5	42	5,6	3,8	●	25
40	1,75	43,5	5,8	3,9	●	25
41	1,75	44,5	5,9	4	●	25
42	1,75	45,5	5,9	4,1	●	25
43	1,75	46,5	5,9	4,2	●	25
44	1,75	47,5	6	4,2	●	25
45	1,75	48,5	6,2	4,3	●	25
47	1,75	50,5	6,4	4,4	●	25

DIN 472 / 1.4122

Anelli interni



dim. Nominali	s	d3	a max	b ~	Euro	CONFEZIONE
48	1,75	51,5	6,4	4,5	●	25
50	2	54,2	6,5	4,6	●	25
52	2	56,2	6,7	4,7	●	25
55	2	59,2	6,8	5	●	25
58	2	62,2	6,9	5,2	●	25
60	2	64,2	7,3	5,4	●	25
62	2	66,2	7,3	5,5	●	10
65	2,5	69,2	7,6	5,8	●	10
68	2,5	72,5	7,8	6,1	●	10
70	2,5	74,5	7,8	6,2	●	10
72	2,5	76,5	7,8	6,4	●	10
75	2,5	79,5	7,8	6,6	●	10
80	2,5	85,5	8,5	7	●	10
85	3	90,5	8,6	7,2	●	10
90	3	95,5	8,6	7,6	●	10
95	3	100,5	8,8	8,1	●	10
100	3	105,5	9,2	8,4	●	10
105	4	112	9,5	8,7	●	10
110	4	117	10,4	9	●	10
120	4	127	11	9,7	●	10
130	4	137	11	10,2	●	10
140	4	147	11,2	10,7	●	10