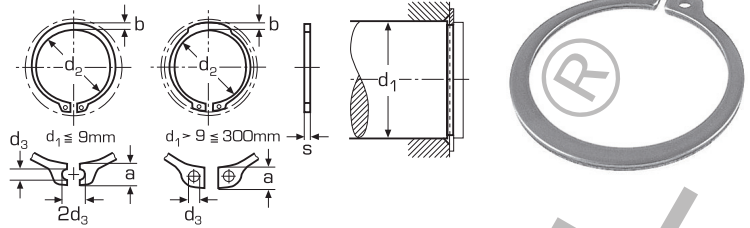



DIN 471

strona 1

PN 85111



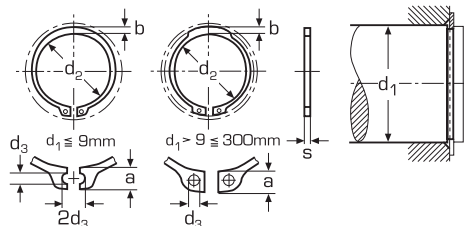
Pierścień osadczy
zewnętrzny
1.4122

d1	d2	d3	a	b	s	
3	2,7	1,0	1,9	0,8	0,40	200
4	3,7	1,0	2,2	0,9	0,40	200
5	4,7	1,0	2,5	1,1	0,60	200
6	5,6	1,2	2,7	1,3	0,70	200
7	6,5	1,2	3,1	1,4	0,80	200
8	7,4	1,2	3,2	1,5	0,80	200
9	8,4	1,2	3,3	1,7	1,00	200
10	9,3	1,5	3,3	1,8	1,00	200
11	10,2	1,5	3,3	1,8	1,00	200
12	11,0	1,7	3,3	1,8	1,00	200
13	11,9	1,7	3,4	2,0	1,00	200
14	12,9	1,7	3,5	2,1	1,00	200
15	13,8	1,7	3,6	2,2	1,00	200
16	14,7	1,7	3,7	2,2	1,00	200
17	15,7	1,7	3,8	2,3	1,00	100
18	16,5	2,0	3,9	2,4	1,20	100
19	17,5	2,0	3,9	2,5	1,20	100
20	18,5	2,0	4,0	2,6	1,20	100
21	19,5	2,0	4,1	2,7	1,20	100
22	20,5	2,0	4,2	2,8	1,20	100
23	21,4	2,0	4,3	2,9	1,20	100
24	22,2	2,0	4,4	3,0	1,20	100
25	23,2	2,0	4,4	3,0	1,20	100
26	24,2	2,0	4,5	3,1	1,20	50
27	25,1	2,0	4,6	3,1	1,20	50
28	25,9	2,0	4,7	3,2	1,50	50
29	26,9	2,0	4,8	3,4	1,50	50
30	27,9	2,0	5,0	3,5	1,50	50
32	29,6	2,5	5,2	3,6	1,50	50
34	31,5	2,5	5,4	3,8	1,50	50
35	32,2	2,5	5,6	3,9	1,50	50
36	33,2	2,5	5,6	4,0	1,75	25
38	35,2	2,5	5,8	4,2	1,75	25
39	36,0	2,5	5,9	4,3	1,75	25

DIN 471


strona 2

PN 85111



Pierścień osadczy
zewnątrzny

1.4122

d1	d2	d3	a	b	s	
40	36,5	2,5	6,0	4,4	1,75	25
42	38,5	2,5	6,5	4,5	1,75	25
45	41,5	2,5	6,7	4,7	1,75	25
48	44,5	2,5	6,9	5,0	1,75	25
50	45,8	2,5	6,9	5,1	2,00	25
55	50,8	2,5	7,2	5,4	2,00	25
60	55,8	2,5	7,4	5,8	2,00	25
65	60,8	3,0	7,8	6,3	2,50	10
70	65,5	3,0	8,1	6,6	2,50	10
75	70,5	3,0	8,4	7,0	2,50	10
80	74,5	3,0	8,6	7,4	2,50	10
85	79,5	3,5	8,7	7,8	3,00	10
90	84,5	3,5	8,8	8,2	3,00	10
95	89,5	3,5	9,4	8,6	3,00	10
100	94,5	3,5	9,6	9,0	3,00	10
105	98,0	3,5	9,9	9,3	4,00	10
110	103,0	3,5	10,1	9,6	4,00	10
120	113,0	3,5	11,0	10,2	4,00	10
130	123,0	4,0	11,6	10,7	4,00	10
140	133,0	4,0	12,0	11,2	4,00	10