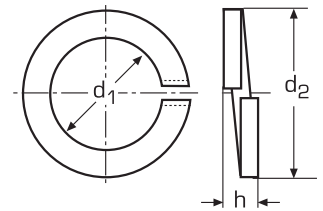



DIN 127

PN 82008


Podkładka sprężysta

Forma B

A2 / A4

d1	dla gwintu	waga 100 szt. (kg)	d2	h min.	b	s	
2,1	M 2	0,005	4,4	1,0	0,9	0,5	1000
2,3	M 2,2	0,005	4,8	1,2	1,0	0,6	1000
2,6	M 2,5	0,005	5,1	1,2	1,0	0,6	1000
3,1	M 3	0,011	6,2	1,6	1,3	0,8	1000
3,6	M 3,5	0,014	6,7	1,6	1,3	0,8	1000
4,1	M 4	0,018	7,6	1,8	1,5	0,9	1000
5,1	M 5	0,035	9,2	2,4	1,8	1,2	1000
6,1	M 6	0,071	11,8	3,2	2,5	1,6	1000
7,1	M 7	0,083	12,8	3,5	2,5	1,6	1000
8,1	M 8	0,140	14,8	4,0	3,0	2,0	1000
10,2	M 10	0,210	18,1	4,4	3,5	2,2	1000
12,2	M 12	0,330	21,1	5,0	4,0	2,5	500
14,2	M 14	0,360	24,1	6,0	4,5	3,0	500
16,2	M 16	0,600	27,4	7,0	5,0	3,5	250
18,2	M 18	0,970	29,4	7,0	5,0	3,5	250
20,2	M 20	1,500	33,6	8,0	6,0	4,0	100
22,5	M 22	1,700	35,9	8,0	6,0	4,0	100
24,5	M 24	2,600	40,0	10,0	7,0	5,0	100
27,5	M 27	2,900	43,0	10,0	7,0	5,0	100
30,5	M 30	4,400	48,2	12,0	8,0	6,0	50
33,5	M 33	6,300	55,2	12,0	10,0	6,0	50
36,5	M 36	6,700	58,2	12,0	10,0	6,0	25
39,5	M 39	7,170	61,2	12,0	10,0	6,0	25
42,5	M 42	11,000	68,2	14,0	12,0	7,0	25
45,5	M 45		71,2	14,0	12,0	7,0	25
49,0	M 48	12,300	75,0	14,0	12,0	7,0	25