



DIN 472

Désignation :

un circlips pour alésage d1 = 40 mm = DIN 472 Ø 40.

Alésage d1	S	d2	d3	d4	m	Poids en kg % p.	Emb.
8	0,8	8,4	8,7	2,8	0,9	0,14	500
9	0,8	9,4	9,8	3,5	0,9	0,15	
10	1	10,4	10,8	3,7	1,1	0,18	
11	1	11,4	11,8	3,9	1,1	0,31	
12	1	12,5	13	4,7	1,1	0,37	200
13	1	13,6	14,1	5,3	1,1	0,42	
14	1	14,6	15,1	6	1,1	0,52	
15	1	15,7	16,2	7	1,1	0,56	
16	1	16,8	17,3	7,7	1,1	0,60	
17	1	17,8	18,3	8,4	1,1	0,65	
18	1	19	19,5	8,9	1,1	0,74	
19	1	20	20,5	9,8	1,1	0,83	
20	1	21	21,5	10,6	1,1	0,90	100
21	1	22	22,5	11,6	1,1	1,00	
22	1	23	23,5	12,6	1,1	1,10	
24	1,2	25,2	25,9	14,2	1,3	1,42	
25	1,2	26,2	26,9	15	1,3	1,50	
26	1,2	27,2	27,9	15,6	1,3	1,60	
28	1,2	29,4	30,1	17,4	1,3	1,80	
30	1,2	31,4	32,1	19,4	1,3	2,06	
32	1,2	33,7	34,4	20,2	1,3	2,21	50
34	1,5	35,7	36,5	22,2	1,6	3,20	
35	1,5	37	37,8	23,3	1,6	3,54	
36	1,5	38	38,8	24,2	1,6	3,70	
37	1,5	39	39,8	25	1,6	3,74	
38	1,5	40	40,8	26	1,6	3,90	
40	1,75	42,5	43,5	27,4	1,85	4,70	
42	1,75	44,5	45,5	29,2	1,85	5,40	
45	1,75	47,5	48,5	31,6	1,85	6,00	
47	1,75	49,5	50,5	33,2	1,85	6,10	
48	1,75	50,5	51,5	34,6	1,85	6,70	
50	2	53	54,2	36	2,5	7,30	
52	2	55	56,2	37,6	2,5	8,20	
55	2	58	59,2	40,4	2,5	8,30	
56	2	59	60,2	41,4	2,5	8,70	
58	2	61	62,2	43,2	2,5	10,5	50
60	2	63	64,2	44,4	2,5	11,1	
62	2	65	66,2	46,4	2,5	11,2	
63	2	66	67,2	47,4	2,5	11,7	
65	2,5	68	69,2	48,8	2,65	14,3	
68	2,5	71	72,5	51,4	2,65	16,0	
70	2,5	73	74,5	53,4	2,65	16,5	
72	2,5	75	76,5	55,4	2,65	18,1	
75	2,5	78	79,5	58,4	2,65	18,8	25
78	2,5	81	82,5	60	2,65	20,4	
80	2,5	83,5	85,5	62	2,65	22,0	
82	2,5	85,5	87,5	64	2,65	24,0	
85	3	88,5	90,5	66,8	3,15	25,3	
88	3	91,5	93,5	69,8	3,15	28,0	
90	3	93,5	95,5	71,8	3,15	31,0	
92	3	95,5	97,5	73,6	3,15	32,0	
95	3	98,5	100,5	76,4	3,15	35,0	10
98	3	101,5	103,5	79	3,15	37,0	
100	3	103,5	105,5	81	3,15	38,0	
102	4	106	108	82,6	4,15	55,0	
105	4	109	112	85,6	4,15	56,0	
110	4	114	117	88,2	4,15	64,5	
112	4	116	119	90	4,15	72,0	
115	4	119	122	93	4,15	74,5	
120	4	124	127	97	4,15	77,0	
125	4	129	132	102	4,15	79,0	
130	4	134	137	107	4,15	82,0	
140	4	144	147	117	4,15	87,5	10
150	4	155	158	125	4,15	105	
160	4	165	169	133	4,15	110	
170	4	175	179,5	145	4,15	140	
180	4	185	189,5	153	4,15	165	
190	4	195	199,5	162	4,15	175	
200	4	205	209,5	171	4,15	195	

d1 = diamètre de l'alésage

d2 = diamètre de la gorge

d3 = diamètre extérieur du circlips (libre)

d4 = diamètre intérieur du circlips (monté)