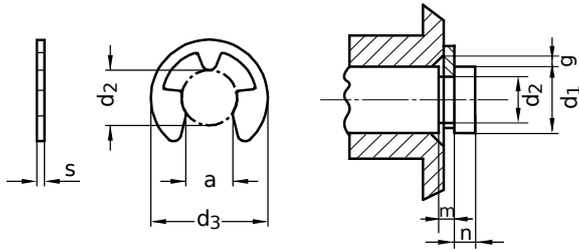


DIN 6799

Sicherungsscheiben

für Wellen

Edelstahl 1.4122 | Cr(VI) - frei



Durchmesser (d)	Nennmaß	a		d ₁		d ₂	
		min.	max.	min.	max.	min.	max.
1,5	1,28	1,24	1,32	2,0	2,5	1,44	1,5
1,9	1,61	1,57	1,65	2,5	3,0	1,84	1,9
2,3	1,94	1,90	1,98	3,0	4,0	2,24	2,3
3,2	2,70	2,66	2,74	4,0	5,0	3,12	3,2
4	3,34	3,29	3,39	5,0	7,0	3,92	4,0
5	4,11	4,06	4,16	6,0	8,0	4,92	5,0
6	5,26	5,21	5,31	7,0	9,0	5,92	6,0
7	5,84	5,79	5,89	8,0	11,0	6,91	7,0
8	6,52	6,46	6,58	9,0	12,0	7,91	8,0
9	7,63	7,57	7,69	10,0	14,0	8,91	9,0
10	8,32	8,26	8,38	11,0	15,0	9,91	10,0
12	10,45	10,38	10,52	13,0	18,0	11,89	12,0
15	12,61	12,54	12,68	16,0	24,0	14,89	15,0

Durchmesser (d)	d ₃ max.	g Nennmaß	m		n min.	s Nennmaß	s min.	s max.
			Nennmaß	max.				
1,5	4,25	0,6	0,44	0,48	0,8	0,4	0,38	0,42
1,9	4,80	0,7	0,54	0,59	1,0	0,5	0,48	0,52
2,3	6,30	0,9	0,64	0,69	1,0	0,6	0,58	0,62
3,2	7,30	0,9	0,64	0,69	1,0	0,6	0,58	0,62
4	9,30	1	0,74	0,79	1,2	0,7	0,68	0,72
5	11,30	1	0,74	0,79	1,2	0,7	0,68	0,72
6	12,30	1,1	0,74	0,79	1,2	0,7	0,68	0,72
7	14,30	1,3	0,94	0,99	1,5	0,9	0,88	0,92
8	16,30	1,5	1,05	1,13	1,8	1,0	0,97	1,03
9	18,80	1,61	1,15	1,23	2,0	1,1	1,07	1,13
10	20,40	1,8	1,25	1,33	2,0	1,2	1,17	1,23
12	23,40	1,9	1,35	1,43	2,5	1,3	1,27	1,33
15	29,40	2,2	1,55	1,63	3,0	1,5	1,47	1,53

Alle technischen Daten beziehen sich auf das Maß mm

