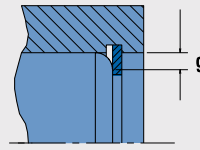
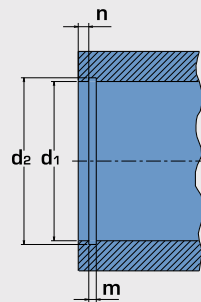
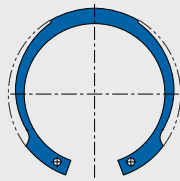
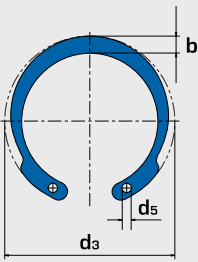


d₁ 16 ÷ 33 mm



JV

Dimensioni in mm - Dimensions in mm - Abmessungen in mm

d ₁	s	d ₃	b	d ₅ min.	d ₂	m H13	n min.	F _N kN	F _R kN	g	F _{Rg} kN							
12*	0,60	0/-0,05	13,10	0,42/-0,13	1,80	0,10/-0,10	1,00	12,60	0,11/0	0,70	0,90	0,75	1,80	0,80	1,00	0,250	JO	JO1
15*	0,80	0/-0,05	16,10	0,42/-0,13	2,00	0,10/-0,10	1,00	15,70	0,11/0	0,90	1,00	1,33	3,30	1,00	1,90	0,410	JO	JO1
16	1,00	0/-0,06	17,30	0,42/-0,13	2,10	0,10/-0,10	1,30	16,80	0,11/0	1,10	1,20	1,67	5,20	1,00	3,10	0,510	JO	JO1
17	1,00	0/-0,06	18,30	0,42/-0,13	2,10	0,10/-0,10	1,30	17,80	0,11/0	1,10	1,20	1,70	5,80	1,00	3,00	0,553	JO	JO1
18	1,00	0/-0,06	19,50	0,42/-0,13	2,20	0,10/-0,10	1,30	19,00	0,15/0	1,10	1,50	1,78	6,30	1,00	3,00	0,615	JO	JO1
19	1,00	0/-0,06	20,50	0,42/-0,13	2,20	0,10/-0,10	1,30	20,00	0,15/0	1,10	1,50	2,50	6,60	1,00	2,80	0,651	JO	JO1
20	1,00	0/-0,06	21,50	0,42/-0,13	2,30	0,10/-0,10	1,30	21,00	0,15/0	1,10	1,50	2,66	7,00	1,00	2,90	0,725	JO	JO1
21*	1,00	0/-0,06	22,50	0,42/-0,13	2,40	0,10/-0,10	1,30	22,00	0,15/0	1,10	1,50	2,73	7,40	1,00	2,80	0,810	JO	JO1
22	1,00	0/-0,06	23,50	0,42/-0,13	2,40	0,10/-0,10	1,30	23,00	0,15/0	1,10	1,50	2,80	7,50	1,00	2,80	0,820	JO	JO1
24	1,20	0/-0,06	25,90	0,42/-0,21	2,80	0,10/-0,10	1,50	25,20	0,21/0	1,30	1,80	3,68	14,50	1,00	4,80	1,259	J1	J11
25	1,20	0/-0,06	26,90	0,42/-0,21	2,80	0,10/-0,10	1,50	26,20	0,21/0	1,30	1,80	4,00	14,80	1,00	5,00	1,310	J1	J11
26	1,20	0/-0,06	27,90	0,42/-0,21	3,00	0,10/-0,10	1,50	27,20	0,21/0	1,30	1,80	4,17	15,30	1,00	5,20	1,450	J1	J11
27	1,20	0/-0,06	29,10	0,42/-0,21	3,00	0,10/-0,10	1,50	28,40	0,21/0	1,30	2,10	5,00	15,00	1,00	5,10	1,530	J1	J11
28	1,20	0/-0,06	30,10	0,50/-0,25	3,10	0,10/-0,10	1,50	29,40	0,21/0	1,30	2,10	5,10	15,30	1,00	5,20	1,690	J1	J11
30	1,20	0/-0,06	32,10	0,50/-0,25	3,20	0,10/-0,10	1,50	31,40	0,25/0	1,30	2,10	5,50	14,90	1,00	5,10	1,800	J1	J11
32	1,20	0/-0,06	34,40	0,50/-0,25	3,30	0,10/-0,10	1,50	33,70	0,25/0	1,30	2,50	7,00	14,10	1,00	4,90	2,011	J1	J11
33	1,20	0/-0,06	35,50	0,50/-0,25	3,30	0,10/-0,10	1,50	34,70	0,25/0	1,30	2,50	7,30	13,80	1,00	4,80	2,020	J1	J11
35	1,50	0/-0,06	37,80	0,50/-0,25	3,40	0,10/-0,10	1,70	37,00	0,25/0	1,60	3,00	9,20	26,40	1,50	6,30	3,109	J1	J11
36	1,50	0/-0,06	38,80	0,50/-0,25	3,60	0,10/-0,10	1,70	38,00	0,25/0	1,60	3,00	9,70	27,50	1,50	6,60	3,310	J1	J11
38	1,50	0/-0,06	40,80	0,50/-0,25	3,80	0,10/-0,10	1,70	40,00	0,25/0	1,60	3,00	10,20	28,00	1,50	6,70	3,520	J1	J11
40	1,75	0/-0,06	43,50	0,90/-0,39	4,20	0,20/-0,20	2,00	42,50	0,25/0	1,85	3,80	13,50	45,50	2,00	8,40	4,640	J2	J21
42	1,75	0/-0,06	45,50	0,90/-0,39	4,20	0,20/-0,20	2,00	44,50	0,25/0	1,85	3,80	14,10	45,50	2,00	8,50	4,970	J2	J21
45	1,75	0/-0,06	48,50	0,90/-0,39	4,20	0,20/-0,20	2,00	47,50	0,25/0	1,85	3,80	15,00	44,00	2,00	8,40	5,355	J2	J21
47	1,75	0/-0,06	50,50	+1,10/-0,46	4,70	0,20/-0,20	2,00	49,50	0,25/0	1,85	3,80	15,80	45,00	2,00	8,70	5,930	J2	J21
48	1,75	0/-0,06	51,50	+1,10/-0,46	4,70	0,20/-0,20	2,00	50,50	0,30/0	1,85	3,80	16,00	48,00	2,00	9,10	6,459	J2	J21
50	2,00	0/-0,07	54,20	+1,10/-0,46	5,20	0,20/-0,20	2,50	53,00	0,30/0	2,15	4,50	20,00	69,00	2,00	13,40	8,180	J3	J31
52	2,00	0/-0,07	56,20	+1,10/-0,46	5,20	0,20/-0,20	2,50	55,00	0,30/0	2,15	4,50	20,80	66,50	2,00	13,30	8,567	J3	J31
55	2,00	0/-0,07	59,20	+1,10/-0,46	5,20	0,20/-0,20	2,50	58,00	0,30/0	2,15	4,50	22,20	66,00	2,00	13,30	9,091	J3	J31
57*	2,00	0/-0,07	61,20	+1,10/-0,46	5,20	0,20/-0,20	2,50	60,00	0,30/0	2,15	4,50	23,00	65,00	2,00	13,10	10,250	J3	J31
58	2,00	0/-0,07	62,20	+1,10/-0,46	5,20	0,20/-0,20	2,50	61,00	0,30/0	2,15	4,50	23,30	64,00	2,00	12,90	9,895	J3	J31
60	2,00	0/-0,07	64,20	+1,10/-0,46	5,20	0,20/-0,20	2,50	63,00	0,30/0	2,15	4,50	24,20	62,00	2,00	12,70	9,959	J3	J31
62	2,00	0/-0,07	66,20	+1,10/-0,46	5,20	0,20/-0,20	2,50	65,00	0,30/0	2,15	4,50	25,00	60,00	2,00	12,30	10,579	J3	J31
65	2,50	0/-0,07	69,20	+1,10/-0,46	5,70	0,20/-0,20	2,50	68,00	0,30/0	2,65	4,50	25,80	122,00	2,50	20,60	15,309	J3	J31
67*	2,50	0/-0,07	71,50	+1,10/-0,46	5,70	0,30/-0,30	2,50	70,00	0,30/0	2,65	4,50	26,80	122,00	2,50	20,80	17,300	J3	J31
68	2,50	0/-0,07	72,50	+1,10/-0,46	5,70	0,30/-0,30	2,50	71,00	0,30/0	2,65	4,50	27,20	123,00	2,50	21,00	16,360	J3	J31
72	2,50	0/-0,07	76,50	+1,10/-0,46	6,00	0,30/-0,30	2,50	75,00	0,30/0	2,65	4,50	28,80	119,00	2,50	20,80	17,880	J3	J31
80	2,50	0/-0,07	85,50	+1,30/-0,54	6,00	0,30/-0,30	2,50	83,50	0,35/0	2,65	5,30	37,40	110,00	2,50	19,60	19,809	J3	J31
85	3,00	0/-0,08	90,50	+1,30/-0,54	6,60	0,30/-0,30	3,00	88,50	0,35/0	3,15	5,30	39,70	176,00	3,00	27,20	27,579	J3	J31
90	3,00	0/-0,08	95,50	+1,30/-0,54	6,60	0,30/-0,30	3,00	93,50	0,35/0	3,15	5,30	42,00	169,00	3,00	26,60	29,990	J3	J31
95	3,00	0/-0,08	100,50	+1,30/-0,54	7,40	0,30/-0,30	3,00	98,50	0,35/0	3,15	5,30	43,50	168,00	3,00	27,00	36,199	J3	J31
100	3,00	0/-0,08	105,50	+1,30/-0,54	7,40	0,30/-0,30	3,00	103,50	0,35/0	3,15	5,30	46,70	165,00	3,00	26,80	40,750	J3	J31

* Non standard (prodotti su richiesta) - Non standard (product available on request) - Nichtstandard (Erzeugnisse auf Anfrage)

■ **Dimensioni sede** / Housing dimensions / Nutmaße
■ **Dimensioni anello** / Ring dimensions / Ringmaße
■ **Dati Complementari** / Supplementary data / Ergänzende Daten
■ **Kg per 1.000 pezzi** / Kg per 1.000 pieces / Kg je 1.000 St.
■ **Pinza** / Plier / Zange