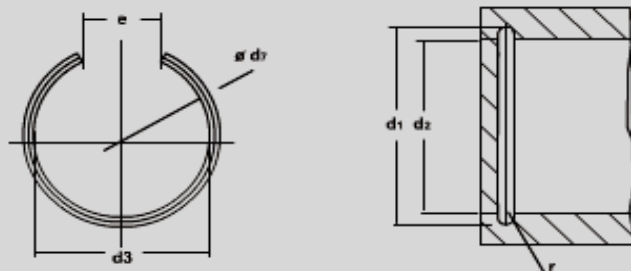


## ANEL DE ARAME P/ FURO DIN 7994



NOMINAL	ANEL					RANHURA			
	d <sub>1</sub>	d <sub>7</sub>	d <sub>3</sub>	Tol.	e ~ ~	Peso Kg/1000	d <sub>2</sub>	Tol.	r
7	7	0,8	7,9	+0,3	4	0,071	7,80	±0,05	0,5
8	8	0,8	8,9	+0,3	4	0,083	8,80	±0,05	0,5
10	10	0,8	10,9	+0,3	4	0,108	10,80	±0,05	0,5
12	12	1,0	13,2	+0,4	6	0,196	13,00	±0,05	0,6
14	14	1,0	15,2	+0,4	6	0,234	15,00	±0,05	0,6
16	16	1,6	17,8	+0,4	8	0,706	17,60	±0,05	0,9
18	18	1,6	19,8	+0,4	8	0,804	19,60	±0,05	0,9
20	20	2,0	22,3	+0,5	10	1,320	22,00	±0,10	1,1
22	22	2,0	24,3	+0,5	10	1,470	24,00	±0,10	1,1
24	24	2,0	26,3	+0,5	10	1,630	26,00	±0,10	1,1
25	25	2,0	27,3	+0,5	10	1,700	27,00	±0,10	1,1
26	26	2,0	28,3	+0,5	10	1,790	28,00	±0,10	1,1
28	28	2,0	30,3	+0,5	10	1,940	30,00	±0,10	1,1
30	30	2,0	32,3	+0,5	10	2,100	32,00	±0,10	1,1
32	32	2,5	34,9	+0,6	12	3,470	34,50	±0,10	1,4
35	35	2,5	37,9	+0,6	12	3,850	37,50	±0,10	1,4
38	38	2,5	40,9	+0,6	12	4,200	40,50	±0,10	1,4
40	40	2,5	42,9	+0,6	12	4,430	42,50	±0,10	1,4
42	42	2,5	45,0	+0,8	16	4,540	44,50	±0,10	1,4
45	45	2,5	48,8	+0,8	16	4,890	47,50	±0,10	1,4
48	48	2,5	51,0	+0,8	16	5,240	50,50	±0,10	1,4
50	50	2,5	53,0	+0,8	16	5,510	52,50	±0,10	1,4
55	55	3,2	58,9	+0,8	20	9,770	58,20	±0,15	1,8
60	60	3,2	63,9	+0,8	20	10,760	63,20	±0,15	1,8
65	65	3,2	68,9	+0,8	20	11,750	68,20	±0,15	1,8
70	70	3,2	74,0	+1,0	25	12,440	73,20	±0,15	1,8
75	75	3,2	79,0	+1,0	25	13,430	78,20	±0,15	1,8
80	80	3,2	84,0	+1,0	25	14,420	83,20	±0,15	1,8
85	85	3,2	89,0	+1,0	25	15,410	88,20	±0,15	1,8
90	90	3,2	94,0	+1,0	25	16,400	93,20	±0,15	1,8
95	95	3,2	99,0	+1,2	25	17,390	98,20	±0,15	1,8
100	100	3,2	104,2	+1,2	32	17,980	103,20	±0,15	1,8
105	105	3,2	109,2	+1,2	32	18,980	108,20	±0,15	1,8
110	110	3,2	114,2	+1,2	32	19,970	113,20	±0,15	1,8
115	115	3,2	119,2	+1,2	32	20,960	118,20	±0,15	1,8
120	120	3,2	124,2	+1,2	32	21,950	123,20	±0,15	1,8
125	125	3,2	129,2	+1,2	32	22,940	128,20	±0,15	1,8

Reservamo-nos ao direito de modificação das dimensões acima sem consulta prévia.