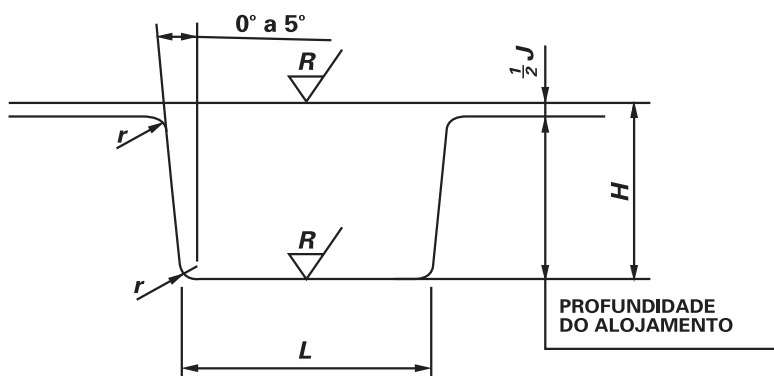




# Tabela padrão de alojamentos estáticos e dinâmicos para anéis de vedação



Diâmetro da seção transversal do anel		Profundidade do Alojamento (H)	Interferência		Jogo Diametral (J)	Alojamento (L)	Raio do Alojamento (r)	Rugosidade (R)
Nominal	Real		Real	%				
<b>Estático</b>								
1/16"	1.78 ± 0.08	1.25 a 1.35	0.35 a 0.61	20 a 33	0.05 a 0.13	2.4 a 2.6	0.1 a 0.4	16µm
3/32"	2.62 ± 0.08	2.05 a 2.15	0.39 a 0.65	15 a 25	0.05 a 0.13	3.6 a 3.8	0.1 a 0.4	
1/8"	3.53 ± 0.10	2.80 a 2.95	0.48 a 0.83	13 a 23	0.08 a 0.16	4.8 a 5.0	0.2 a 0.6	
3/16"	5.33 ± 0.13	4.30 a 4.50	0.70 a 1.16	13 a 22	0.08 a 0.18	7.2 a 7.4	0.5 a 1.0	
1/4"	6.99 ± 0.15	5.75 a 5.95	0.89 a 1.39	13 a 20	0.10 a 0.20	9.6 a 9.8	0.5 a 1.0	

<b>Dinâmico</b>								
1/16"	1.78 ± 0.08	1.40 a 1.45	0.25 a 0.46	14 a 25	0.05 a 0.13	2.4 a 2.6	0.1 a 0.4	4µm
3/32"	2.62 ± 0.08	2.25 a 2.30	0.24 a 0.45	9 a 19	0.05 a 0.13	3.6 a 3.8	0.1 a 0.4	
1/8"	3.53 ± 0.10	3.05 a 3.10	0.33 a 0.58	9 a 16	0.08 a 0.16	4.8 a 5.0	0.2 a 0.6	
3/16"	5.33 ± 0.13	4.65 a 4.75	0.45 a 0.81	8 a 15	0.08 a 0.18	7.2 a 7.4	0.5 a 1.0	
1/4"	6.99 ± 0.15	6.00 a 6.10	0.74 a 1.14	10 a 16	0.10 a 0.20	9.6 a 9.8	0.5 a 1.0	

