



JIOrings presenta su gama de juntas hidráulicas y neumáticas



GUARNICIONES PARA VÁSTAGO PNL



PNL para Vástago

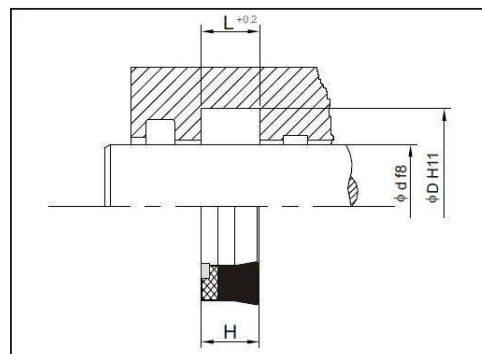
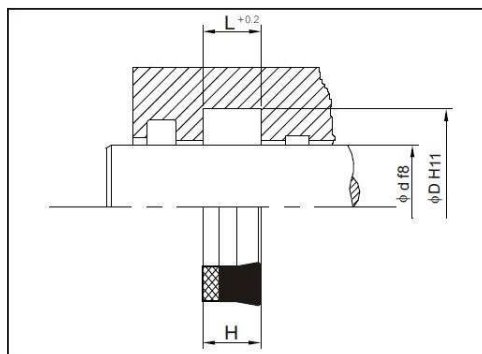
La guarnición PNL está compuesta por un collarín de NBR/NBR+Lona y, en ciertos casos, de un anillo anti-extrusión en POM. Para aplicaciones con altas temperaturas y/o contacto con fluidos agresivos, se puede fabricar en FPM.

✓ **Condiciones de uso**

Presión: <250 Bares (PNL) - <400 bares (PNL/AE)
 Temperatura: -30°C / +100°C
 Velocidad: <0,5 m/s

✓ **Acabado de la superficie**

	Ra μ m	Rt μ m
Estanqueidad dinámica:	0,1...0,4	4 max.
Estanqueidad estática:	1,8 max.	10 max.
Otros:	3,2 max.	16 max.





PNL

ØD	Ød	H	L
15	23	5,9	6,3
15	27	6,5	7
16	24	6	6,4
16	24	6,5	7
18	26	6	6,5
18	26	6,5	7
18	28	5,9	6,3
20	27	6	6,5
20	28	5,9	6,3
20	28	6,5	7
20	30	8	8,5
20	30	7,5	8
20	35	10,6	11,5
20	30	6,5	7
22	30	6	6,5
22	34	8,5	9,5
22	35	9,2	10
24	34	6	6,5
25	32	6	6,5
25	33	6	6,4
25	35	8,5	9,5
25	38	9,5	10
26	35	9,2	9,5
26	40	8,5	10
27	35	9,2	6,5
28	36	6	6,4
28	38	7,5	8,5
28	40	8,5	9,5
28	41	9,2	10
30	37	5,6	6,3
30	38	6	6,4
30	40	6,8	7,5
30	45	8,5	9,5
30	50	13,5	14,5
32	40	6	6,4
32	40	8,5	9,5
32	44	10,6	11,5
32	45	9,2	10
35	43	6	6,5
35	45	7,5	8,5
35	45	10,3	11

ØD	Ød	H	L
35	50	10,6	10,6
36	43	6	6
36	44	6	6
36	46	8	8
36	48	8,5	8,5
36	48	10,3	10,3
38	50	8,5	8,5
40	48	6	6
40	48	8,5	8,5
40	50	7,5	7,5
40	50	9,2	9,2
40	50	10,3	10,3
40	50	12,8	12,8
40	55	6,8	6,8
40	55	10,3	10,3
40	60	13,5	13,5
42	50	6	6
42	57	9,6	9,6
43	53	8,5	8,5
45	52	9,6	9,6
45	53	6	6
45	53	10,3	10,3
45	55	7,5	7,5
45	55	10,3	10,3
45	60	9,6	9,6
45	63	10,3	10,3
45	65	13,5	13,5
50	58	11,5	11,5
50	58	8	8
50	60	7,5	7,5
50	60	9,2	9,2
50	62	8,5	8,5
50	65	10,3	10,3
50	70	13,5	13,5
55	65	7,5	7,5
55	65	10,3	11
55	70	9,6	10,5
55	75	13,5	14,5
56	66	7,5	8
56	71	9,6	10
56	76	13,5	14,5





ØD	Ød	H	L
60	68	11,5	12,5
60	70	7,5	8
60	70	12	13
60	72	9,2	10
60	75	12	13
60	80	13	14
60	69,5	6,5	7
63	75	10,3	11
63	83	13,5	14,5
65	75	12,8	13,5
65	75	7,5	8
65	77	9	9,6
65	80	10,6	11,5
65	80	11,5	12,5
65	85	13,5	14,5
70	80	7,5	8
70	80	12	13
70	82	9	9,6
70	84	11,5	12,5
70	85	11	12
70	90	13,5	14,5
75	85	7,5	8
75	85	10,3	11
75	87	6,5	7,5
75	90	10,6	11,5
75	95	13,5	14,5
77	87	7,5	8
78	90	11	12
80	90	7,5	8
80	90	10,3	11
80	90	12	13
80	92	8,5	9,5
80	95	12	13
80	96	9,6	10,5
80	100	11	12
80	100	13,5	14,5
85	95	7,5	8,5
85	97	9	9,5
85	100	11	12
90	100	9,6	10,5
90	102	9	9,5
90	105	8,5	9,5
90	105	11,5	12,5

ØD	Ød	H	L
90	110	11,5	12,5
90	110	13,5	14,5
95	107	11,5	12,5
100	115	10,6	11,5
100	120	11	12
100	120	13,5	14,5
100	125	12,5	13,5
105	115	10,3	11,3
105	120	11	12
105	125	11,5	12,5
110	125	11	12
110	130	11,5	12,5
110	130	13,5	14,5
110	135	14,5	15,5
115	125	7,5	8,5
115	130	11,5	12,5
120	132	9,2	10
120	135	11,5	12,5
120	140	11,5	12,5
120	140	13,5	14,5
125	140	11,5	12,5
125	145	11,5	12,5
125	150	13,5	14,5
130	140	7,5	8,5
130	145	14	15
130	150	13,5	14,5
130	150	15	16
140	150	9,2	10
140	155	12	13
140	160	11,5	12,5
140	160	13,5	14,5
140	160	15	16
150	165	12	13
150	170	13,5	14,5
170	170	15	16
150	180	13	14
160	175	15	16
160	180	13,5	14,5
160	180	15	16
170	200	22	23
180	200	13,5	14,5
180	200	15	16
180	210	19	20





ØD	Ød	H	L
190	210	13,5	14,5

ØD	Ød	H	L
200	220	13,5	14,5

PNL/AAE

ØD	Ød	H	L
15	27	6,5	7
16	24	6,5	7
20	27	6	6,5
20	28	5,9	6,3
20	28	6,5	7
20	30	8	8,5
20	30	7,5	8
20	30	6,5	7
22	30	6	6,5
22	34	8,5	9,5
22	35	9,2	10
25	33	6	6,4
25	35	8,5	9,5
25	38	9,2	10
26	35	8,5	9,5
27	35	6	6,5
28	36	6	6,4
28	38	7,5	8,5
28	40	8,5	9,5
30	37	5,6	6,3
30	38	6	6,4
30	40	6,8	7,5
30	40	9,2	10
30	45	8,5	9,5
30	50	13,5	14,5
32	40	6	6,4
32	40	8,5	9,5
32	45	9,2	10
35	43	6	6,5
35	45	10,3	11
35	50	10,6	11,5
36	43	6	6,5
36	46	8	8,5
36	48	8,5	9,5
36	48	10,3	11
40	48	6	6,5
40	48	8,5	9,5

ØD	Ød	H	L
40	50	9,2	10
40	50	10,3	11
40	52	9,6	10
40	55	6,8	7,5
40	60	13,5	14,5
45	55	7,5	8
45	65	13,5	14,5
50	60	7,5	8
50	60	9,2	10
50	62	8,5	9,5
50	65	10,3	11
50	70	13,5	14,5
55	65	7,5	8
55	65	10,3	11
55	70	9,6	10,5
55	75	13,5	14,5
56	71	9,6	10
56	76	13,5	14,5
60	70	7,5	8
60	70	12	13
60	72	9,2	10
60	75	12	13
60	80	13	14
63	83	13,5	14,5
65	75	12,8	13,5
65	75	7,5	8
65	80	10,6	11,5
65	85	13,5	14,5
70	80	7,5	8
70	80	12	13
70	82	9	9,6
70	84	11,5	12,5
70	85	11	12
70	90	13,5	14,5
75	85	10,3	11
75	90	10,6	11,5
75	95	13,5	14,5





ØD	Ød	H	L
80	95	8,5	9
80	95	12	13
80	96	9,6	10,5
80	100	11	12
80	100	13,5	14,5
85	100	11	12
90	100	9,6	10,5
90	102	9	9,5
90	105	11,5	12,5
90	110	11,5	12,5
100	115	10,6	11,5
100	120	11	12
100	120	13,5	14,5
100	125	12,5	13,5
105	125	11,5	12,5
110	125	11	12
110	130	11,5	12,5
110	130	13,5	14,5
110	135	14,5	15,5
115	130	11,5	12,5
120	132	9,2	10

ØD	Ød	H	L
120	135	11,5	12,5
120	140	11,5	12,5
120	140	13,5	14,5
125	140	11,5	12,5
125	150	13,5	14,5
130	145	11,5	12,5
130	145	14	15
130	150	13,5	14,5
130	150	15	16
140	155	12	13
140	160	11,5	12,5
140	160	13,5	14,5
150	165	12	13
150	170	13,5	14,5
160	175	15	16
160	180	13,5	14,5
160	180	11,5	12,5
180	200	13,5	14,5
180	210	19	20
190	210	13,5	14,5
200	220	13,5	14,5

Para más información, contacten nuestro departamento comercial al 94 401 44 20 o por e-mail info@jiorings.com

<http://www.jiorings.com>

