



JIOrings presenta su gama de juntas hidráulicas y neumáticas



# GUARNICIONES PARA PISTÓN PN11



## PN11 para Pistón

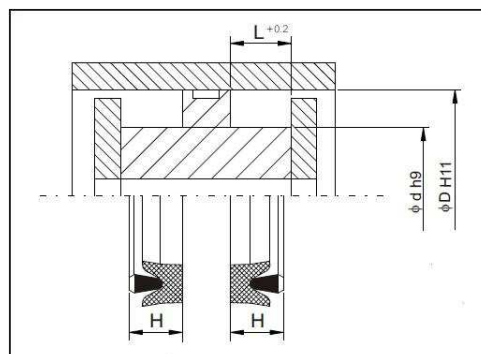
La guarnición PN11 está compuesta por un collarin de NBR+Lona y un sello de NBR. Para aplicaciones con altas temperaturas y/o contacto con fluidos agresivos, se puede fabricar en FPM.

### ✓ Condiciones de uso

Presión: <250 Bares  
Temperatura: -30°C / +100°C  
Velocidad: <0,5 m/s

### ✓ Acabado de la superficie

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





ØD	Ød	H	L
20	8	7,5	7,8
22	10	7,5	7,8
25	13	7,5	7,8
28	16	7,5	7,8
30	18	7,5	7,8
32	20	7,5	7,8
35	23	7,5	7,8
36	24	7,5	7,8
40	25	9,5	10
42	27	9,5	10
45	30	9,5	10
50	35	9,5	10
55	40	9,5	10
56	41	9,5	10
60	45	9,5	10
63	48	9,5	10
65	45	12,5	13
70	50	12,5	13

ØD	Ød	H	L
75	55	12,5	13
80	60	12,5	13
85	65	12,5	13
90	70	12,5	13
105	80	12,5	13
110	90	12,5	13
115	95	12,5	13
125	100	12,5	13
135	110	12,5	13
140	115	15,5	16
150	120	19	19,8
160	130	19	19,8
180	150	19	19,8
200	170	19	19,8
225	195	19	19,8
250	220	19	19,8
275	245	19	19,8
300	270	19	19,8

Para más información, contacten nuestro departamento comercial al 94 401 44 20 o por e-mail [info@jiorings.com](mailto:info@jiorings.com)

<http://www.jiorings.com>

