



JIOrings presenta su gama de juntas hidráulicas en Poliuretano



BUFFER-RINGS PARA VÁSTAGO D10



D10 para Vástago

✓ Propiedades Mécanicas

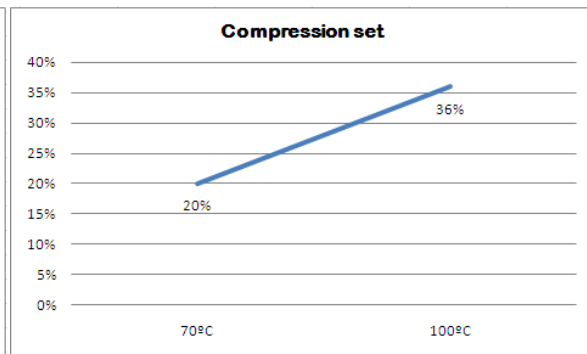
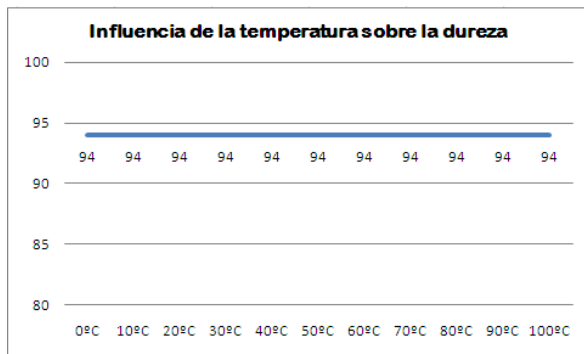
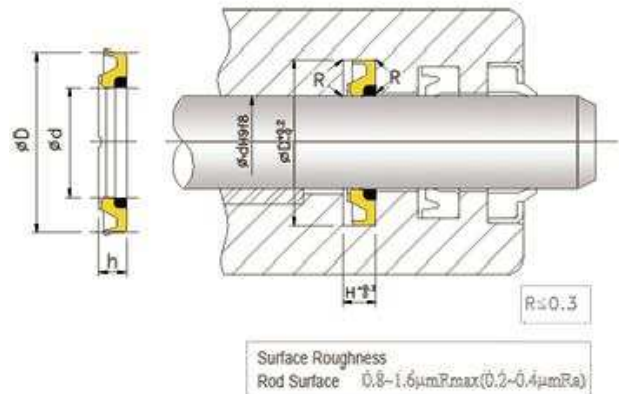
Material : M-95
 Peso Específico (ASTM D792) : 1.20
 Dureza (ASTM D2240): 95+/-2 Shore A
 Resistencia a la tracción (ASTM D412) : 286
 Módulo 100% (ASTM D412) : 149
 Módulo 300% (ASTM D412) : 203
 Compression set 22h/70°C (ASTM D395) : 20
 Compression set 22h/100°C (ASTM D395) : 36

✓ Condiciones de Trabajo

Presión máxima : 50 Mpa
 Velocidad : 0,03 – 1,0 m/s
 Temperatura : -20 / +100°C

✓ Resistencia al Aceite hidráulico

Temperatura : 100-120°C
 Duración : 100 horas
 Variación de la dureza (shore A): 0/-1
 Variación de la resistencia a la tracción (%) : -20/-33
 Variación del volumen (%) : +0,6/+1,0





$\varnothing d$	$\varnothing D$	h
22	32,7	4
28	38,7	4
40	55,5	6
45	60,5	6
50	65,5	6
55	70,5	6
56	71,5	6
60	75,5	6
63	78,5	6
65	80,5	6

$\varnothing d$	$\varnothing D$	h
70	85,5	6
75	90,5	6
80	95,5	6
85	100,5	6
90	105,5	6
95	110,5	6
100	115,5	6
105	120,5	6
110	125,5	6
115	130,5	6

$\varnothing d$	$\varnothing D$	h
120	135,5	6
125	140,5	6
130	145,5	6
135	150,5	6
140	155,5	6
150	165,5	6
155	170,5	6
160	175,5	6
170	185,5	6
180	195,5	6

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

<http://www.jiorings.com>

