

- ▶ CIERRE SENCILLO
- ▶ NO EQUILIBRADO
- ▶ MULTIMUELLE
- ▶ CORTA INSTALACION REVERSIBLE (INTERIOR - EXTERIOR)

L20

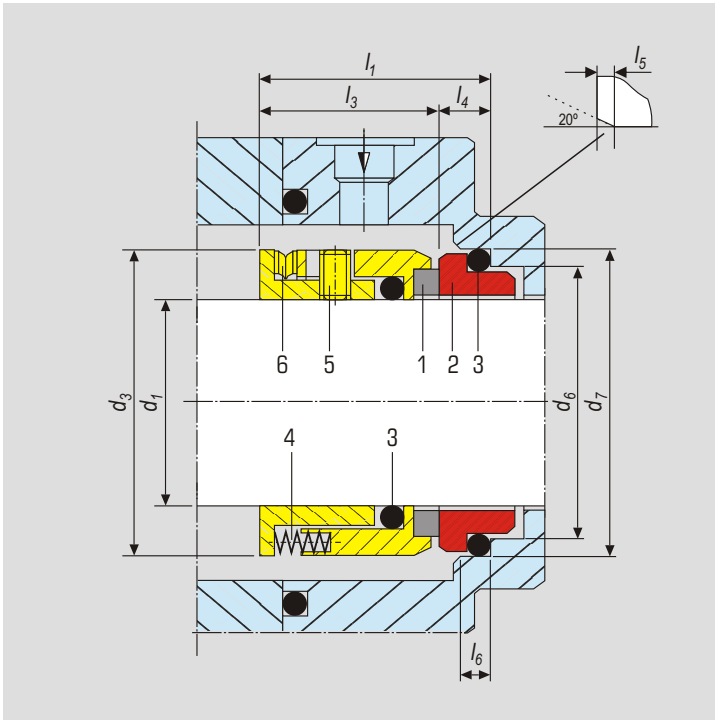


Tabla de dimensiones - Medidas en mm (sujetas a cambios)

$d_1^{h_6}$	d_3	$d_6^{H_{11}}$	$d_7^{H_8}$	l_1	$l_3^{\pm 0,5}$	l_4	l_5	l_6
16	31	21	26,9	28,0	21,0	7,0	1,5	4
18	33	25	30,9	29,0	21,0	8,0	1,5	4
19	34	25	30,9	29,0	21,0	8,0	1,5	4
20	35	25	30,9	29,0	21,0	8,0	1,5	4
22	37	30	35,4	29,0	21,0	8,0	2,0	4
24	39	30	35,4	29,0	21,0	8,0	2,0	4
25	40	33	38,2	29,5	21,0	8,5	2,0	4
28	43	38	43,3	32,0	23,0	9,0	2,0	4
30	45	38	43,3	32,0	23,0	9,0	2,0	4
32	47	38	43,3	32,0	23,0	9,0	2,0	4
33	48	45	53,5	34,5	23,0	11,5	2,0	6
35	49	45	53,5	34,5	23,0	11,5	2,0	6
38	53	52	60,5	34,5	23,0	11,5	2,0	6
40	55	52	60,5	34,5	23,0	11,5	2,0	6
42	59	52	60,5	34,5	23,0	11,5	2,0	6
43	59	52	60,5	34,5	23,0	11,5	2,0	6
45	61	57	65,5	34,5	23,0	11,5	2,0	6
48	65	57	65,5	34,5	23,0	11,5	2,0	6
50	65	64	72,5	34,5	23,0	11,5	2,0	6
55	74	64	72,5	34,5	23,0	11,5	2,0	6
60	79	72	79,3	37,5	26,0	11,5	2,0	6
65	87	77	84,5	37,5	26,0	11,5	2,0	6
70	93	82	89,5	37,5	26,0	11,5	2,0	6
75	98	87	94,5	37,5	26,0	11,5	2,0	6
80	104	92	99,5	37,5	26,0	11,5	2,0	6
85	108	98	105,5	39,5	26,0	13,5	2,5	6
90	113	105	111,5	39,5	26,0	13,5	2,5	6
95	118	110	116,5	39,5	26,0	13,5	2,5	6
100	123	114	119,5	39,5	26,0	13,5	2,5	7

* Componentes y especificaciones, pueden cambiar sin previo aviso. Otras medidas y tipos de partes fijas, se suministran bajo pedido.

Cierre mecánico sencillo, no equilibrado, de uso general, independiente del sentido de giro, multimuelle y reversible (interior-exterior). Intercambiable con otras marcas.



F20 → Medidas especiales (m.m)

$d_1^{h_6}$	d_3	$d_6^{H_{11}}$	$d_7^{H_8}$	$l_3^{\pm 0,5}$	l_4
28	40	38	42,0	21,5	10
35	47	42	48,0	22,5	10
50	63	59	64,0	23,0	10

Componentes

1. Parte giratoria
2. Parte fija
3. Cierres secundarios
4. Muelles múltiples
5. Prisionero de arrastre
6. Onda ó ballesta (en algunos modelos)

Características Constructivas

- Cierre Mecánico: Sencillo
- Gama de medidas: 16 100 mm
- Independiente del sentido de giro
- Juntas Tóricas
- Multimuelle
- Montaje interior ó exterior
- No equilibrado

Límites Operativos

- Presión de trabajo: 15 bar
- Temperatura: -40°C +260°C
- Velocidad de giro: 20 m/seg

Combinación de Materiales

- Partes metálicas: AISI 316 / Hastelloy C4
- Anillo rotativo: Carbón / Carb. Silicio / Carb. Tungsteno
- Anillo fijo: Carbón / Carb. Silicio / Carb. Tungsteno
- Cierres secundarios: NBR / EPDM / VITON*
KALREZ** / CHEMRAZ**
FLUORAZ**