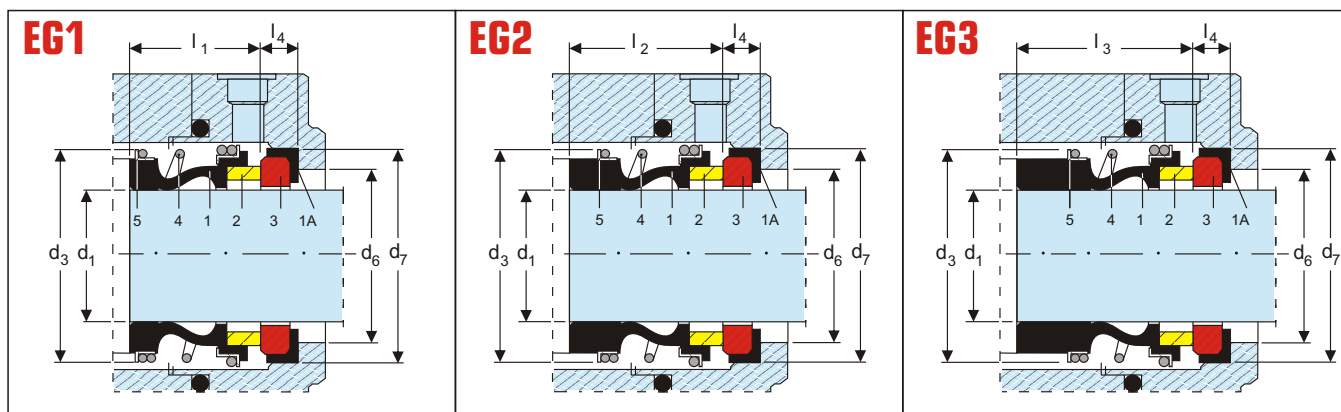


- ▶ CIERRE SENCILLO ▶ INDEPENDIENTE SENTIDO GIRO
- ▶ SEMI- EQUILBRADO
- ▶ FUELLE DE GOMA

# EG1



**Cierre mecánico sencillo de fuelle de goma, no equilibrado, para uso general, independiente del sentido de giro.**



### EG1 - EG2 - EG3 dimensiones - Medidas en mm

$d_{1h_6}$	$d_3$	$l_1$	$l_2$	$l_3$	$d_6$	$d_{7H_8}$	$l_4$
10	22,0	14,5	26,0	33,5	15,5	21	6,6
12	24,5	15,0	26,0	33,5	17,5	23	6,6
14	28,0	17,0	28,5	33,5	20,5	25	6,6
16	28,0	17,0	28,5	33,5	22,0	27	6,6
18	31,5	19,5	28,5	37,5	24,0	33	7,5
20	36,5	21,5	30,0	37,5	29,5	35	7,5
22	36,5	21,5	30,0	37,5	29,5	37	7,5
24	42,0	22,5	32,5	42,5	32,0	39	7,5
25	42,0	23,0	32,5	42,5	32,0	40	7,5
28	48,5	26,5	35,0	42,5	36,0	43	7,5
30	48,5	26,5	35,0	42,5	39,2	45	7,5
32	53,0	27,5	35,0	47,5	42,2	48	7,5
33	53,0	27,5	35,0	47,5	42,2	48	7,5
35	56,5	28,5	35,0	47,5	46,2	50	7,5
38	58,5	30,0	36,0	46,0	49,2	56	9,0
40	61,5	30,0	36,0	46,0	52,2	58	9,0
43	65,0	30,0	36,0	51,0	53,3	61	9,0
45	67,7	30,0	36,0	51,0	53,3	63	9,0
48	70,0	30,5	36,0	51,0	59,7	66	9,0
50	73,5	30,5	38,0	50,5	60,8	70	9,5
53	78,0	33,5	36,5	59,0	63,8	73	11,0
55	80,5	35,0	36,5	59,0	66,5	75	11,0
58	85,0	37,0	41,5	59,0	69,5	78	11,0
60	88,0	38,0	41,5	59,0	71,5	80	11,0
65	93,0	40,0	41,5	69,0	76,5	85	11,0
68	96,0	40,0	41,0	69,0	82,7	90	11,3
70	99,0	40,0	49,0	69,0	83,0	92	11,3
75	106,5	40,0	49,0	69,0	90,2	97	11,3
80	112,0	40,0	49,0	78,0	98,0	105	12,0
85	120,0	41,0	49,0	76,0	105,0	110	14,0
90	127,0	45,0	51,0	76,0	110,0	115	14,0
95	132,0	46,0	51,0	76,0	115,0	120	14,0
100	137,0	47,0	51,0	76,0	122,2	125	14,0

### Componentes

1. Parte giratoria
2. Parte estacionaria
3. Junta "L"
4. Fuelle de goma
5. Muelle cilíndrico

### Características Constructivas

- Cierre Mecánico sencillo
- Gama de medidas de 10 ..... 100 mm
- Independiente del sentido de giro
- Fuelle de goma
- Muelle cónico
- Semi-equilibrado

### Límites Operativos

- Presión de trabajo: 12 bar
- Temperatura: -40°C ..... +205°C
- Velocidad de giro: 20 m/seg

### Combinación de Materiales

- Partes metálicas: AISI 304
- Muelle: AISI 304
- Anillo rotativo: Carbón/Carb. Silicio/
- Anillo fijo: Oxido alúmina/Silicio/
- Cierres secundarios: NBR / EPDM / VITON\*\*

\* Componentes y especificaciones, pueden cambiar sin previo aviso. Otras medidas se suministran bajo pedido.