

CR

USO INTERNO



**SELLO MECÁNICO SENCILLO DE RESORTES
MÚLTIPLES, INDEPENDIENTES DEL SENTIDO
DE ROTACIÓN**

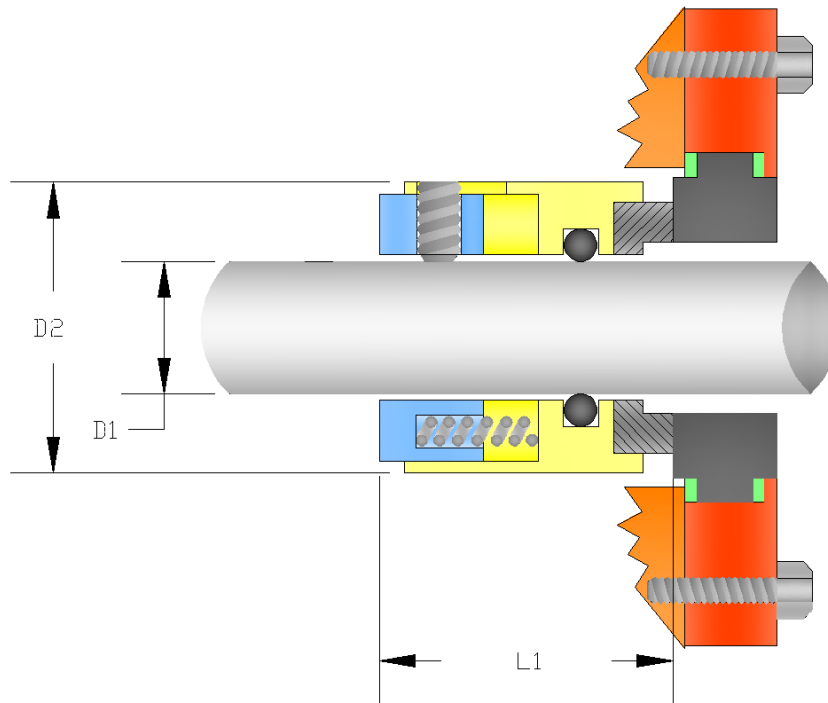
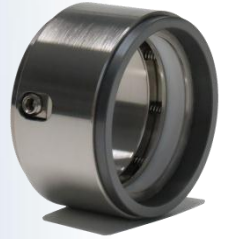
DISEÑO BALANCEADO Y NO BALANCEADO

**EFFECTIVO EN LA INDUSTRIA QUÍMICA
FARMACÉUTICA, TEXTIL, ALIMENTOS,
EMBOTELLADORAS DE BEBIDAS,
HIDROCARBUROS LIGEROS, ENTRE OTROS**

FÁCIL INSTALACION

MATERIALES	
PARTES METALICAS	ACERO INOX 316 316L HASTELLOY C
	CARBON CARBURO DE TUNGSTENO CARBURO DE SILICIO
CARAS	STELLITE CERAMICA TFE/FIVI
ELASTOMEROS	VITON BUNA KALREZ AFLAS EPDM ENCAPSULADO

CR



DIMENSIONES			
MEDIDA EJE	D1	D2	L1
15/16	.937	1.562	1.250
1	1.000	1.625	1.250
1 1/8	1.125	1.75	1.250
1 1/4	1.250	1.875	1.250
1 5/16	1.312	2.000	1.250
1 3/8	1.375	2.125	1.250
1 7/16	1.437	2.250	1.250
1 1/2	1.500	2.375	1.250
1 5/8	1.625	2.500	1.250
1 3/4	1.750	2.625	1.250
1 7/8	1.875	2.750	1.250
2	2.000	2.875	1.250
2 1/8	2.125	3.000	1.250
2 1/4	2.250	3.125	1.250
2 3/8	2.375	3.250	1.250
2 1/2	2.500	3.375	1.250
2 5/8	2.625	3.500	1.250
2 3/4	2.750	3.625	1.250
2 7/8	2.875	3.750	1.250
3	3.000	3.875	1.250

LIMITES DE OPERACION			
PRESION	0	16 BAR	30
	0	230 PSI	300
TEMP	-20°	205° C	250°
	-40°	355° F	500°
	VELOCIDAD		
M/S	Vg = 20 M/S	AXIAL	+ - 1 mm