

ELSY 'G' EYG ALTA TEMPERATURA

CIMESA



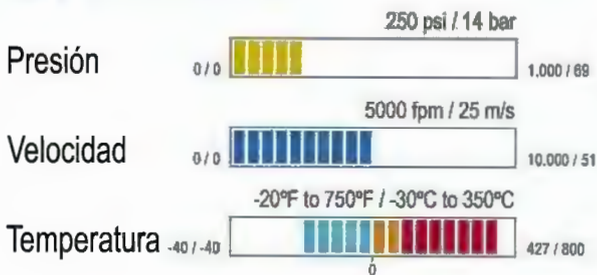
CIERRE CARTUCHO DE FUELLE METÁLICO



MATERIALES:

- Fuelle AM 350
- Retenedor Carpenter 42
- Acero Inoxidable 316
- Carbón Grafitado con impregnación de antimonio
- Carburo de Tungsteno
- Juntas en Grafito exfoliado

LIMITES DE OPERACIÓN:



* Depende del sello secundario y materiales de las caras.

Este cierre mecánico fue creado con la más alta tecnología y los productos más revolucionarios del mercado. Para sellos en las condiciones más extremas y de más alta temperatura. Los cierres secundarios son fabricados de grafito exfoliado resistiendo temperaturas que rebasan los 400°C a las cuales el Elsy G opera exitosamente.



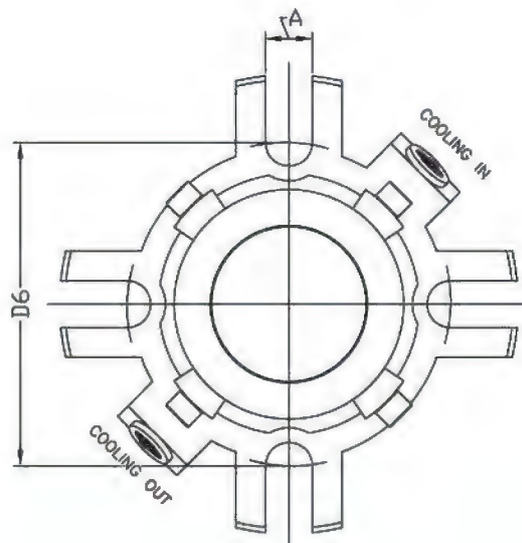
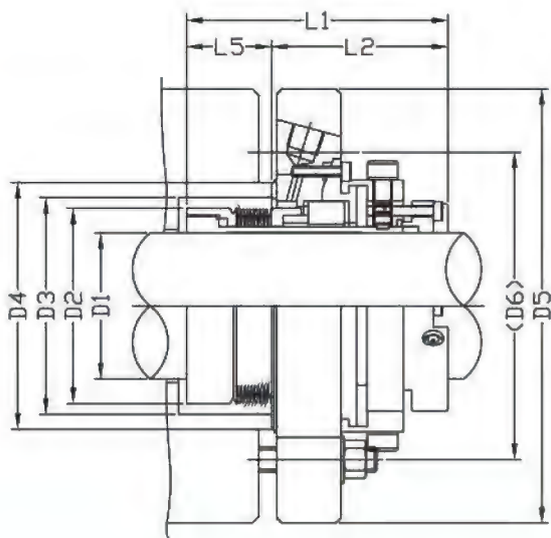


TABLA DE DIMENSIONES

D1	D2	D3	D4	D5	D6	L1	L2	L5	A
1.125	1.697	2.062	2.312	4.250	2.875	3.133	2.114	1.019	0.437
1.250	1.937	2.295	2.687	4.250	3.250	3.133	2.114	1.019	0.437
1.375	1.937	2.420	2.687	4.250	3.250	3.133	2.114	1.019	0.437
1.500	2.187	2.545	2.812	4.250	3.375	3.149	2.131	1.018	0.437
1.625	1.697	2.625	2.312	4.250	2.875	3.132	2.114	1.018	0.562
1.750	2.436	2.795	3.058	5.500	3.750	3.326	2.257	1.069	0.562
1.875	2.559	2.920	3.187	5.500	3.875	3.323	2.256	1.067	0.562

DIMENSIONES SUJETAS A CAMBIOS

