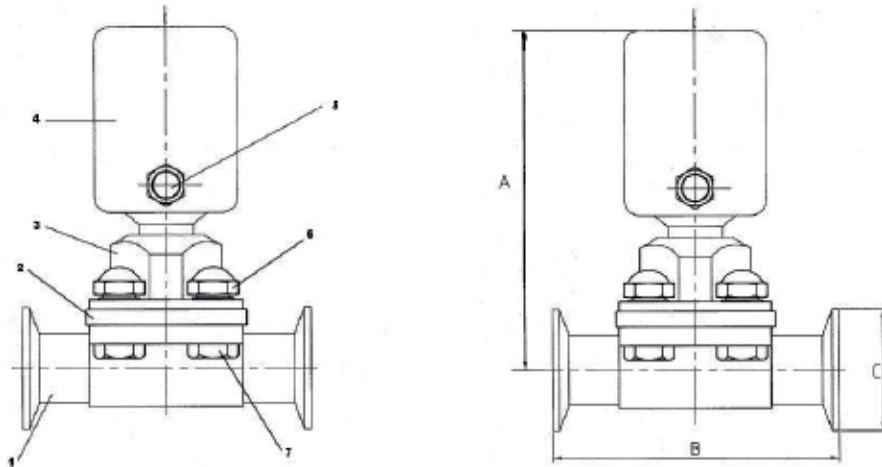


Valvula diafragma CLAMP con actuador

Características

1. Válvula a diafragma línea sanitaria.
2. Extremos clamp en pulgadas (BS 4825-3).
3. Cuerpo en Acero Inox. 316L.
4. Actuador Ac. Inox. 304.
5. Diafragma de silicona.
6. Accionamiento neumático, Simple Efecto N.C. presión de trabajo de actuador 5 / 7 bar.
7. Peso y dimensiones reducidas.
8. Fácil limpieza y montaje.
9. Pulido Sanitario $Ra \leq 0.8 \mu m$.
10. Instalación bi-direccional.
11. Presión de trabajo máxima 6 / 8 bar .
12. Temperatura máxima de trabajo 95 °C.



N°	DENOMINACIÓN	MATERIAL	ACABADO SUPERFICIAL	COD. RECAMBIO
1	CUERPO	ACERO INOX AISI 316L	PULIDO MECÁNICO	
2	DIAFRAGMA	SILICONA		D2945
3	TAPA	ACERO INOX AIS 304	PULIDO MECÁNICO	
4	ACTUADOR	ACERO INOX AIS 304		
5	CONECTOR			
6	TUERCA	ACERO INOX AIS 304		
7	TORNILLO	ACERO INOX AIS 304		

Dimensiones

MED	DN	A	B	C	PESO G
1"	25	160	129	50.5	3,100
1 1/2"	40	200	159	50.5	7,250
2"	50	230	191	64	8,800

Curva presion temperatura

