

SEPARADORES DE FLUIDOS

Tipo WAFER

Conexión Bridada ANSI ASME B16.5

Serie ANSI

Los separadores de fluidos a diafragma CENI, son dispositivos destinados a proveer un absoluto aislamiento entre los instrumentos de medición - MANOMETROS, TRANSMISORES DE PRESION, PRESOSTATOS ETC. - y los fluidos de procesos, cuyas características (corrosivos, sucios, contaminantes, con sólidos en suspensión, con alta temperatura, viscosos, con requerimientos de asepsia, etc.) hacen inadecuado el contacto de los mismos, con los internos de los instrumentos.



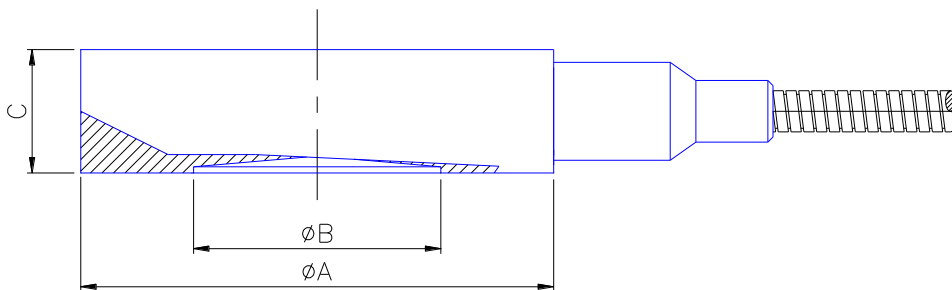
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- **Temperatura de trabajo:** Depende del fluido de transmisión que se utilice.
Rango disponible: -20°C -- 300°C
- **Presión máxima:** de acuerdo a rating de las bridas.
- **Rango de presión disponible:** Desde 25 mbar, dependiendo del diámetro de diafragma y condiciones de proceso.
- **Precisión:** a 20°C $\pm 0.5\%$
- **Retardo en la medición:** dependiente de, largo de capilar, liquido de transmisión y rango de temperatura de trabajo.
- **Membrana:** Acero Inox. AISI 316L; Tantalio; Hastelloy C; Monel; Titanio, de acuerdo a pedido del cliente.
- **Superficie en contacto con el proceso:** Acero Inox. AISI 316; Acero Inox. AISI 316L; Tantalio; Hastelloy C; Monel; Titanio, de acuerdo a pedido del cliente.
- **Conexión a instrumento:** vía capilar de extensión, con armadura helicoidal agrafada de Acero Inoxidable.
- **Largo de capilar:** de acuerdo a pedido, máximo 6m.
- **Conexión a proceso:** entre bridas ANSI ASME B16.5 la brida tapa se provee a pedido y no está incluida en el precio del sello.
- **Liquido de transmisión:** según especificaciones del cliente.

SEPARADORES DE FUIDOS
Tipo WAFER
Conexión Bridada ANSI ASME B16.5

Serie ANSI

DIMENSIONES



DN	CLASE	ØA	ØB	C
1"	150...2500	51	25	24
1½"	150...2500	72	38	24
2"	150...2500	92	50	24
3"	150...2500	127	65	24
4"	150...2500	157	100	24
5"	150...2500	186	125	24



CENI

Madariaga 804/830
B 1872 CMP Sarandí – Buenos Aires - Argentina
Tel./Fax: (54-11) 4204-9466 / 4205-1399
Email: ventas@jmhsrl.com.ar
Web: www.jmhsrl.com.ar