

Sello de Diafragma #70

Industrial
LÍNEA

Accesorios
CATEGORÍA

Diafragma
TIPO

04 Aplicación

Para aplicaciones donde los medios son corrosivos o viscosos y estos pueden obstruir el interior del sello o solidificarse dentro del manómetro, presostato o transmisor

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

05 Materiales

- Construcción de dos piezas diseñada para resistir las aplicaciones de procesos más severas
- Sellos para "uso continuo"
- Su placa trasera evita que el diafragma se rompa si el elemento sensor de la instrumentación falla. La presión será mantenida hasta que el instrumento sea reemplazado
- El diafragma es separable
- El sello estándar es de acero inoxidable AISI 316 y sellado a la parte/cámara superior del sello para presiones de 30 psi (200 kPa) y más. El diafragma de Viton® está disponible para rangos desde 30" Hg Vac hasta 100 psi (690 kPa). Otros diafragmas disponibles
- El diafragma de Viton® es el más recomendado para aplicaciones de menos de 10 psi
- Conformidad ASME B40.100
- Registrado en CRN (solamente los de acero inoxidable 316)
- 1 año de garantía

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

06 Condiciones de trabajo

No ambientes corrosivos tales como agua de mar, exposición o contacto con químicos ácidos o abrasivos, cloruros o con contenidos de azufre.

Especificaciones	
Carcasa	Acero Inoxidable 316L , Monel®, Hastelloy® C
Diafragma	Acero Inoxidable 316L, Monel®, Hastelloy® C, Viton®
Construcción	Construcción de dos piezas
Material del Zócalo	Buna N (Viton®, opcional PTFE)
Conexión	Inferior: 1/4", 1/2", 3/4" y 1" NPTF Superior: 1/4" y 1/2" NPTF
Temperatura de Procesos	-22°F a 212°F (-30°C a 100°C)
Otros	Disponible con conexión de descarga . Otros materiales disponibles bajo solicitud: PTFE, PVC, acero al carbono, Alloy 20, Hastelloy® B, titanio, tantalio, etc

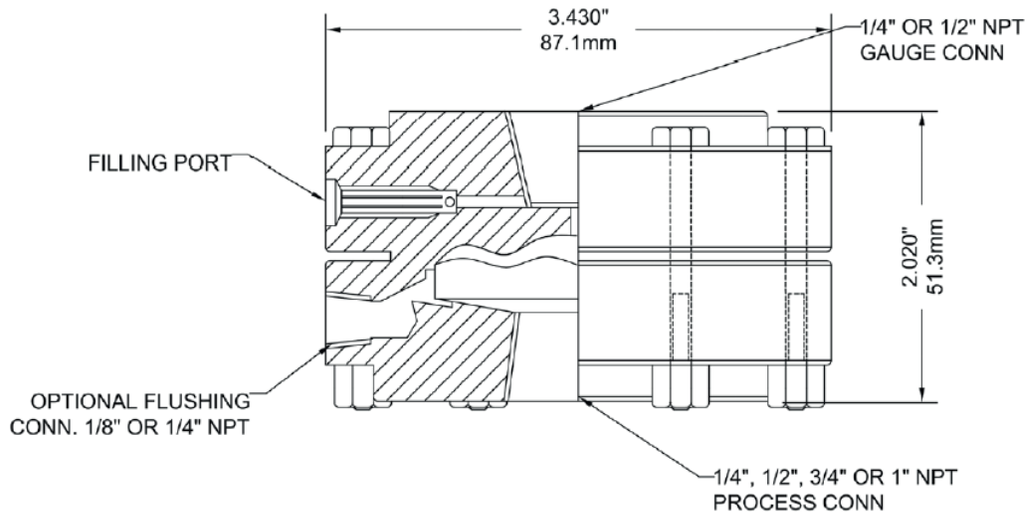
DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



07 Gráficas y cuadros:

Conexiones: Disponible con conexión de 1/8" NPT o 1/4" NPT con conexión de descarga para remover los materiales que son susceptibles de obstruir la conexión con el proceso

a. Medidas



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN
DE ESTE PRODUCTO.

USE EL CÓDIGO QR

-VIDEO TUTORIALES
-PRODUCTOS SUGERIDOS



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



+5024739-4696
@WHATSAPP

+5022386-8787
PBX

www.MAINCO.com.gt