

30 a 1,000 psi (200 a 6,900 kPa)



### Descripción & Características:

- Compacto (una sola pieza), ligero y económico
- Cumple con la normativa ASME B40.100
- Registrado en CRN
- 1 año de garantía

### Aplicaciones:

- Aplicaciones con limitación de espacio
- Utilizado para proteger manómetros y transmisores de medios corrosivos
- Utilizado en aplicaciones OEM

### Especificaciones

<b>Cuerpo</b>	AISI 316 SS
<b>Diafragma</b>	AISI 316L SS, soldado
<b>Presión Operativa Mínima</b>	30 psi (200 kPa)
<b>Presión Operativa Máxima</b>	1,000 psi (6,900 kPa)
<b>Conexión al Manómetro</b>	1/4", 1/2" NPTF
<b>Conexión a Procesos</b>	1/4", 1/2" NPTF o NPTM
<b>Temperatura de Procesos</b>	-49°F a 302°F (-45°C a 150°C)

### Códigos de Orden (los productos en **negrita** se encuentran en stock en USA)

Conexión	<b>1/4" x 1/4" NPT</b>	<b>1/4" x 1/2" NPT</b>	<b>1/2" x 1/2" NPT</b>
F x F	<b>D40973</b>	<b>D40972</b>	D40974
F x M	<b>D40975</b>	D40976	D40977

### Sufijo opcional:

SF-D = Relleno de Silicona (solo para el sello)

