

## Sifón para nanómetro acero al carbón conexión NPTI

**Industrial**  
LÍNEA

**Accesorios**  
CATEGORÍA

**Sifones**  
TIPO

### 04 Aplicación

En sistemas con vapor el sifón evitará que el vapor entre al manómetro, sello diafragma o transmisor. Recomendado para aplicaciones que tienen temperaturas de más de 100°F (37°C). Aplicaciones con vapor

DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

### 05 Materiales

Disponible en latón o acero para aplicaciones no corrosivas y en acero inoxidable para aplicaciones corrosivas Registrado en CRN 5 años de garantía.

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.



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.

#### Especificaciones

<b>Material</b>	Tubería Schedule 40 de latón, Schedule 40 y 80 de acero al carbón, de acero inoxidable 304 o 316 (todas sin costuras)
<b>Estilo</b>	Espiral 180°
<b>Conexión</b>	1/4" NPTM x 1/4" NPTM o 1/2" NPTM x 1/2" NPTM
<b>Presión Operativa Mínima</b>	Schedule 40: latón, acero al carbón, acero inoxidable 304, acero inoxidable 316 hasta 500 psi a 680°F (360°C) Schedule 80: acero al carbón, acero inoxidable 304, acero inoxidable 316 hasta 1650 psi a 630°F (332°C)
<b>Precaución</b> <b>Precaución (solo para termopozos de latón)</b>	<b>⚠ PRECAUCIÓN:</b> El uso de este producto lo expone a diversos elementos químicos incluyendo el plomo, reconocido por el estado de California como posible causante de cáncer, defectos de nacimiento o daños en el sistema reproductivo. Para más información dirigirse a <a href="http://www.P65Warnings.ca.gov">www.P65Warnings.ca.gov</a> .

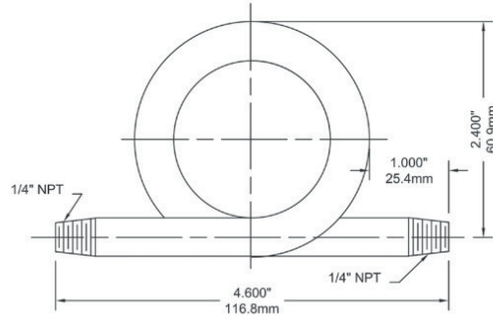
DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



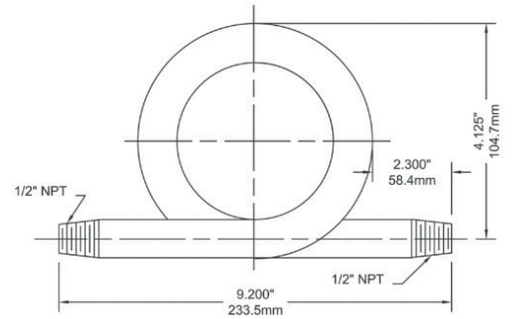
## 07 Gráficas y cuadros:

### a. Medidas

**Sifón 1/4"**



**Sifón 1/2"**



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



PARA MÁS INFORMACIÓN  
DE ESTE PRODUCTO.

USE EL CÓDIGO QR

**-VIDEO TUTORIALES  
-PRODUCTOS SUGERIDOS**



DISTRIBUIDO POR MAINCO, S.A.



/MAINCO

+5024739-4696  
©WHATSAPP

+5022386-8787  
PBX

www.MAINCO.com.gt

42 CALLE 22-17 COLONIA INDUSTRIAL SANTA ELISA ZONA 12, BODEGA 5.