

Gas Uso Doméstico Vinilo

VG-A / VG-B

✓ Todos los conectores cuentan con manguera interior de nitrilo para conducción de gas natural y LP, resistencia al ozono, a rayos UV y excelentes propiedades de autoextinción

a la flama

Conectores Flexibles certificados por la NOM-209-SCFI-2017

✓ Funcionamiento seguro aún en condiciones ambientales de temperaturas extremas





Gas Uso Doméstico Vinilo



CONECTOR FLEXIBLE PARA GAS

Datos Técnicos

☑ Diámetro Interior 0.312"

0.312" (8.0 mm)

✓ Temperatura de

Hasta 60°C ambiente

Trabajo

a 7kPa (1psi)

Presión Máxima de Trabajo

riti a (Tpoi)

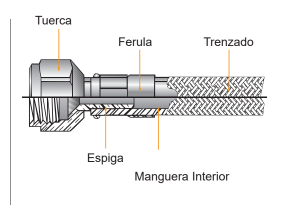
Resistencia a la Tensión 880 N (198 lbf)

1 -44--

Material de Fabricación

✓ Manguera Nitrilo

✓ Espiga Latón



Modelos y Medidas

Gas Usos Generales Vinilo

| Clave de Producto | Medidas | Largo cm |
|-------------------|-------------|----------|
| VG-A60 | 5Л6" X 5Л6" | 60 |
| VG-A100 | п | 100 |
| VG-A150 | " | 150 |
| VG-A200 | " | 200 |
| VG-A250 | " | 250 |
| VG-A300 | " | 300 |
| VG-A400 | " | 400 |
| VG-A500 | " | 500 |
| VG-B60 | 3/8" X 3/8" | 60 |
| VG-B100 | п | 100 |
| VG-B150 | " | 150 |
| VG-B200 | " | 200 |
| VG-B250 | " | 250 |
| VG-B300 | п | 300 |
| VG-B400 | " | 400 |
| VG-B500 | п | 500 |

Glosario de Conexiones





Instalación:

- 1. Recuerde cerrar el suministro de gas.
- 2. Asegúrese de que las roscas en las que va a conectar su COFLEX estén limpias.
- 3. NO UTILICE CINTA SELLADORA en las roscas que se conectan a este producto ya que el sello debe ser metal con metal.
- 4. Apretar con la mano, recomendamos ajustar con llave Española de 3/4" (19 mm) para tuercas de 3/8" (9 mm) y usar una de 5/8" (16 mm) para tuercas de 5/16" (8 mm) o usar una períca.
- Verifique con agua jabonosa que no existan fugas. En caso de ser necesario apriete firmemente hasta que la fuga desaparezca.NO UTILICE FUEGO.
- 6. Al terminar limpie con agua las conexiones de cualquier residuo de jabón.

Para utilizarse con gas natural o gas L.P. después del regulador de baja presión.

Si este producto es conectado directamente sin regulador a un tanque de gas L.P. su tiempo de vida se reduce y la garantía pierde efecto.

Importante:

- Evite el contacto con productos químicos y agentes corrosivos.
- Evite pisar este conector ya que puede interrumpir el flujo de gas y provocar un mal funcionamiento de su aparato.
- Este conector flexible no debe exponerse a temperaturas mayores a 60°C o al fuego directo.
- Para secadoras de ropa y estufas con encendido electrónico, asegúrese que la instalación de energía cuente con tierra física; en caso contrario recomendamos utilizar Coflex Vinilo para evitar un posible arco eléctrico.
- No utilizar este conector flexible para conducir agua.



COFLEX, S.A. DE C.V.

Av. Hidalgo Pte. 602 Col. Monterrey Centro
C.P. 64000 Monterrey, Nuevo León, México
servicioaclientes@coflex.com.mx
Hecho en México