

Paquete para Instalación Domiciliaria de 3/8" para Cilindros de GAS LP

PG3-B

- Mayor Seguridad y Prevención de Fugas: El regulador completo en una sola pieza elimina la necesidad de fittings adicionales, reduciendo los puntos de fuga y garantizando una conexión segura para cilindros de 45 kg de Gas LP.
- Alta durabilidad y Resistencia: El conector flexible está trenzado con acero inoxidable 314, proporcionando protección contra la oxidación y los cambios de presión, lo que asegura un rendimiento confiable y duradero.
- Instalación rápida y sencilla: Su diseño con punta POL con tuerca izquierda y maneral permite una conexión fácil y sin herramientas especializadas, ideal para instalaciones domiciliarias eficientes.
- Producto 100% Probado contra Fugas: Cada unidad es verificada desde fábrica para garantizar un correcto funcionamiento y máxima seguridad en el uso de los cílindros de 45 kg de Gas LP.



Contenido

- 1 Conector 3/8" FLARE X 3/8" M
- 1 Regulador de Gas
- 1 Maneral
- 1 Punta Pol



Paquete para Instalación Domiciliaria de 3/8" para Cilindros de Gas LP

Materiales de Fabricación del Regulador

Cuerpo Zamak
 Empaque* NBR
 Punta Pol y Latón Tuerca Izquierda

Maneral Polipropileno

Materiales de Fabricación del Conector

Trenzado Acero inoxidable 304L

Manguera interior Nitrilo diámetro 0.312" (8 mm)

Espiga Latón

Férula Acero inoxidable

Condiciones de trabajo del Regulador

• **Flujo** 0.9 m³/h

Presión de entrada
 Presión de salida
 0.7 a 0.7 kg/cm²
 25 a 31 g/cm²

• Norma NOM-015-SESH-2013

Condiciones de Trabajo del Conector

 Temperatura de trabaio

de trabajo

 Presión máxima de trabajo 7kPa (1 psi)

Hasta 60°C (ambiente)

Modelos y Medidas

Modelo	Medidas	Largo cm
PG3-B150	Punta Pol 7/8" X 3/8" Flare	150
PG3-B250	Punta Pol 7/8" X 3/8" Flare	250
PG3-B300	Punta Pol 7/8" X 3/8" Flare	300

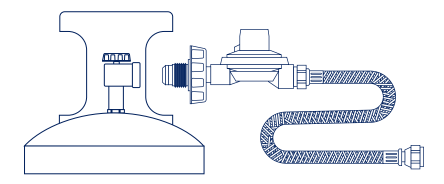
^{*}Contamos con el empaque cónico de repuesto Mod. ER-RG

Paquete para Instalación Domiciliaria de 3/8" para Cilindros de Gas LP

Instrucciones de Instalación

- 1. Recuerda cerrar la válvula del cilindro de gas.
- 2. Asegúrate que las roscas estén limpias y que no estén dañadas.
- 3. No aplicar cinta selladora en conexiones Flare.
- **4.** Ajusta el conector flexible en la línea de alimentación de la casa o directamente al equipo, apretando la tuerca con la mano y después ajustando con la herramienta adecuada.
- **5.** En el otro extremo inserta la punta pol del regulador dentro de la válvula del cilindro y aprieta con el maneral hasta que tope.
- **6.** Abre la válvula y verifica con agua jabonosa que no exista fuga. **No utilices fuego.**

Diagrama de Instalación



IMPORTANTE:

- Evita el contacto con productos químicos y agentes corrosivos.
- Evita pisar el conector ya que puede interrumpir el flujo de gas y provocar un mal funcionamiento de su equipo.
- No exponer el conector a temperaturas mayores a 60°C o al fuego directo.



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