



## Material de Fabricación

- Cuerpo latón CW617N acabado natural
- Bola latón CW617N acabado cromado y pulido
- Maneral acero
- Aperturas:
  - 1/4 de vuelta
- Conexion:
  - Tubería roscada

## Datos Técnicos

- Temperatura de trabajo -20 a 120°C
- Presión máxima de trabajo 400 WOG

## Usos

Dispositivo de control que permite o impide el paso del gas a la red domiciliaria. Contemplar su uso en espacios ventilados para más detalles visita [https://www.coflex.com.mx/es\\_MX/manualinstalacion](https://www.coflex.com.mx/es_MX/manualinstalacion)

## Instrucciones de Instalación

1. Aplique cinta selladora a la rosca de la tubería.
2. Apriete la llave con la mano y ajuste con la herramienta adecuada.
3. Verifique con agua jabonosa que no existan fugas. En caso de ser necesario apriete firmemente hasta que la fuga desaparezca. **NO UTILICE FUEGO PARA VERIFICAR FUGAS.**
4. Al terminar limpie con agua las conexiones de cualquier residuo de jabón.

## Advertencia

- Lea las instrucciones antes de instalar las válvulas.
- La instalación de las válvulas debe realizarse con una herramienta adecuada y las medidas especialmente previstas.
- La herramienta debe actuar sobre las caras planas del cuerpo de la válvula, evitando dañar dicha zona por exceso de presión en la herramienta.
- No se recomienda el uso de lubricante, cementos solventes, limpiador, acondicionador y adhesivos en la instalación. Solo el empleo de cinta selladora para gas en las uniones roscadas.
- La tubería no debe estar ovalada, dañada o con rebaba. Asegurarse de que la tubería esté limpia y en buen estado.
- No debe alterar el montaje de los componentes de las válvulas, la sustitución o desmontaje puede provocar fugas. (Evite la manipulación, con especial referencia a los componentes que proporcionan sello, a las partes de maniobra y a los topes de apertura y cierre.)
- No utilizar las laves de accionamiento cuarto de vuelta para regular el flujo. Estas deben trabajar siempre completamente abiertas.
- Evite la obstrucción del maneral, este debe operar libremente para poder girar fácil y completamente en las posiciones de apertura o cierre.
- El producto no requiere mantenimiento en caso de alguna falla es preciso ser sustituido.

Modelo	Medida	Conexión
IP-400	1/2" NPT	Tubería roscada
IP-401	3/4" NPT	
IP-402	1" NPT	
IP-403	1 1/4" NPT	
IP-404	1 1/2" NPT	
IP-405	2" NPT	

## Garantía

Este modelo de producto está garantizado por 10 años según corresponda, a partir de la fecha indicada en la nota de venta contra cualquier defecto de fabricación. Esta garantía no cubre daños ocasionados por mala instalación, uso diferente al indicado, o daños consecuenciales. Para adquirir partes y refacciones en caso de que existan, llámenos o acuda al domicilio indicado en el empaque. Para hacer válida la garantía, presente el producto en el lugar de compra junto con la nota de venta o envíelo porte pagado al domicilio indicado en el empaque o llámenos (800-226-3539)