



SISTEMAS Y SERVICIOS DE COMUNICACIÓN, S.A. DE C.V.
AVE. 20 DE NOVIEMBRE #805 COL. CENTRO
CHIHUAHUA, CHIH. 31000 (614)4-15-25-25



MANUAL DE INSTRUCCIONES DE USO DE KIT DE MANOMETRO C/ ACCESORIOS MODELO PSTH08002

Nombre de producto: kit de Manómetro de 4 vías con Accesorios para Gas refrigerante R410A/ R32/ R134A/R22

Marca: PRECISION

Modelo: PSTH08002

El uso correcto de su equipo ayudara a que la vida útil de su herramienta de mano sea más larga, por lo cual brindamos los siguientes consejos para el cuidado de su equipo:

1.- Preparación del Sistema:

- Identifica las válvulas de servicio en el sistema y las ubicaciones de conexión para las mangueras del manómetro.

2.- Conexión de las Mangueras:

- Conecta la manguera roja al puerto de alta presión en el manómetro.
- Conecta la manguera azul al puerto de baja presión en el manómetro.
- Conecta la manguera amarilla al puerto de carga en el manómetro.
- Conecta los extremos de las mangueras a las válvulas de servicio correspondientes en el sistema de refrigeración.

3.- Prueba de Vacío:

- Cierra todas las válvulas en el manómetro.
- Conecta una bomba de vacío al puerto de servicio en el manómetro.
- Enciende la bomba de vacío y deja que funcione durante el tiempo necesario.
- Monitorea el manómetro para asegurarte de que la presión se mantenga estable, lo que indica que no hay fugas en el sistema.

4.- Carga de Gas:

- Una vez completada la prueba de vacío y confirmada la estanqueidad del sistema, es hora de cargar el gas refrigerante.
- Consulta las especificaciones del fabricante para determinar la cantidad y el tipo de refrigerante requerido.
- Abre lentamente la válvula en la manguera amarilla para permitir que el refrigerante fluya hacia el sistema.
- Monitorea las lecturas en los manómetros para asegurarte de que el sistema se cargue con la cantidad adecuada de refrigerante.

5.- Finalización del Procedimiento:

- Una vez completada la carga de gas, cierra todas las válvulas en el manómetro.
- Desconecta las mangueras del sistema de refrigeración y del manómetro.
- Vuelve a colocar las tapas de las válvulas de servicio en el sistema de refrigeración.

Para más información del producto, favor de visitar nuestra página web WWW.SYSCOM.MX y realice una búsqueda del modelo indicado al inicio e ingrese a la sección “**DESCARGAS**” en la página del producto.

Todos nuestros productos cuentan con una garantía mínima de un año, puede obtener una copia de nuestra póliza en WWW.SYSCOM.MX

Precauciones para el usuario:

- Ponga atención al usar su equipo para evitar accidentes.
- Antes de manipular el equipo, familiarízate con las prácticas de seguridad estándar para trabajar con sistemas de refrigeración.
- Usa equipo de protección personal adecuado, como guantes y gafas de seguridad.
- Asegúrate de que el sistema de refrigeración esté apagado y desconectado de la corriente eléctrica antes de comenzar cualquier trabajo.

