



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.

