

ADVERTENCIA

Para asegurar tanto el buen funcionamiento del equipo así como también el cuidado y la seguridad personal, asegúrese de haber seleccionado el instrumento adecuado en relación al rango, material en contacto con el fluido, ambiente de trabajo y condiciones particulares del proceso.

La instalación de los instrumentos debe ser realizada por personal técnicamente capacitado.

Será necesario tomar consideraciones extra en caso de ser utilizado para medir sustancias peligrosas como:

- oxígeno
- acetileno
- fluidos inflamables
- gases inflamables
- gases explosivos
- sustancias tóxicas
- refrigerantes

Además de las características técnicas de cada instrumento se deben tener presentes las consideraciones propias del proceso, cuidados ambientales, etc.

CONEXION Y MONTAJE

Para instalar el instrumento, se deben utilizar las herramientas adecuadas para cada caso. La fuerza debe aplicarse sobre las superficies planas de la tuerca dispuesta para este fin. NUNCA se debe atornillar desde la caja o carcasa.



Para asegurar la conexión hermética entre los accesorios y el sistema presurizado según el caso será necesario instalar juntas (o'rings) planas o también arandelas en hilos rectos (BSP). En hilos cónicos (NPT) se debe utilizar material complementario de sellos como por ejemplo cinta de teflón.

Recuerde al momento de la instalación del equipo manómetro, el ambiente de área no debe exceder los rangos máximos de temperatura ambiente ni la del material de medición, la temperatura es un elemento que puede afectar la precisión de la medición.

Asegure que el sistema a medir tiene una presión cero previo a la desconexión para evitar accidentes así como contaminación por fluido.

Previo al inicio de una prueba debe asegurarse de no observar fugas en conexiones al presurizar el sistema a medir.

Lleve el equipo de seguridad apropiado: Utiliza siempre el equipo de seguridad adecuado cuando trabajes cerca de un sistema, incluyendo gafas, guantes, ropa y calzado de protección.



Restos de fluidos en manómetros desmontados pueden crear riesgos personales, medioambientales o para otros equipos. Se recomienda tomar las medidas de precaución adecuadas además de la limpieza del puerto de conexión posterior al uso del instrumento.

Los manómetros Bluetooth serie AD de baja presión tiene integrado un sello de hermeticidad para el uso con los accesorios del manómetro asegurando un sellado perfecto aplicando poca fuerza de apriete.

RECOMENDACIONES GENERALES

- * Utilice siempre guantes y gafas de seguridad.
- * Lave inmediatamente la piel contaminada para evitar irritaciones cutáneas.
- * Evite fuego con los materiales y líquidos empapados en fluido hidráulico. Estos deben almacenarse en recipientes metálicos sellados y desecharse en los lugares apropiados.
- * Inspeccione regularmente los conjuntos de manguera para detectar daños y desgastes.
- * Reemplace inmediatamente conjuntos de mangueras defectuosos o dañados.

Garantía. Duración: 1 año en equipo manómetro excepto accesorios como adaptadores y mangueras.
Cobertura: Mano de obra contra defectos de fabricación o funcionamiento, excepto si se usó en condiciones distintas a las normales; cuando no fue operado conforme instructivo o fue alterado o reparado por personal no autorizado por ADK Control®



**ANTES DE USAR ESTA HERRAMIENTA DEBE LEER EL INSTRUCTIVO.
¡PRECAUCIÓN LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y OPERACIÓN
ANTES DE USAR LA HERRAMIENTA.**

ADVERTENCIA

Para asegurar tanto el buen funcionamiento del equipo así como también el cuidado y la seguridad personal, asegúrese de haber seleccionado el instrumento adecuado en relación al rango, material en contacto con el fluido, ambiente de trabajo y condiciones particulares del proceso.

La instalación de los instrumentos debe ser realizada por personal técnicamente capacitado.

Será necesario tomar consideraciones extra en caso de ser utilizado para medir sustancias peligrosas como:

- oxígeno
- acetileno
- fluidos inflamables
- gases inflamables
- gases explosivos
- sustancias tóxicas
- refrigerantes

Además de las características técnicas de cada instrumento se deben tener presentes las consideraciones propias del proceso, cuidados ambientales, etc.



Restos de fluidos en manómetros desmontados pueden crear riesgos personales, medioambientales o para otros equipos. Se recomienda tomar las medidas de precaución adecuadas además de la limpieza del puerto de conexión posterior al uso del instrumento.



CONEXION Y MONTAJE

Para instalar el instrumento, se deben utilizar las herramientas adecuadas para cada caso. La fuerza debe aplicarse sobre las superficies planas de la tuerca dispuesta para este fin.

Los manómetros Bluetooth serie AD de baja presión tiene integrado un sello de hermeticidad para el uso con los accesorios del manómetro asegurando un sellado perfecto aplicando poca fuerza de apriete.

Para asegurar la conexión hermética entre los accesorios y el sistema presurizado según el caso sera necesario instalar juntas (o'rings) planas o también arandelas en hilos rectos (BSP). En hilos cónicos (NPT) se debe utilizar material complementario de sellos como por ejemplo cinta de teflón.

Recuerde al momento de la instalación del equipo manómetro, el ambiente de área no debe exceder los rangos máximos de temperatura ambiente ni la del material de medición, la temperatura es un elemento que puede afectar la precisión de la medición.

PRECAUCIONES GENERALES

Lleva el equipo de seguridad apropiado: Utiliza siempre el equipo de seguridad adecuado cuando trabajes cerca de un sistema, incluyendo gafas, guantes, ropa y calzado de protección.

Asegure que el sistema a medir tiene una presión cero previo a la desconexión para evitar accidentes así como contaminación por fluido.

Previo al inicio de una prueba debe asegurarse de no observar fugas en conexiones al presurizar el sistema a medir.

RECOMENDACIONES GENERALES

- *Utilice siempre guantes y gafas de seguridad
- *Lave inmediatamente la piel contaminada para evitar irritaciones cutáneas
- *Evite fuego con los materiales y líquidos empapados en fluido hidráulico. Estos deben almacenarse en recipientes metálicos sellados y desecharse en los lugares apropiados
- *Inspeccione regularmente los conjuntos de manguera para detectar daños y desgastes
- *Reemplace inmediatamente conjuntos de mangueras defectuosos o dañados

Garantía. Duración: 1 año en equipo manómetro excepto accesorios como adaptadores y mangueras.

Cobertura: Mano de obra contra defectos de fabricación o funcionamiento, excepto si se usó en condiciones distintas a las normales; cuando no fue operado conforme instructivo o fue alterado o reparado por personal no autorizado por ADK Control®



**ANTES DE USAR ESTA HERRAMIENTA DEBE LEER EL INSTRUCTIVO.
¡PRECAUCIÓN LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Y OPERACIÓN
ANTES DE USAR LA HERRAMIENTA.**