

INSTRUCTIVO REGULADOR R2ET



Conserve el producto en su empaque hasta el instante en que sea instalado. Evite contaminar su interior.

Indicaciones

- 1 Se debe realizar la purga correspondiente en la red, antes de instalar el regulador.
- 2 La flecha en alto relieve ubicada al respaldo, indica la dirección del flujo de gas y su posición en la línea de suministro. ver figura 1.
- 3 Para garantizar una efectiva instalación, recuerde siempre aplicar el sellador en las conexiones macho de los accesorios, nunca en el regulador.

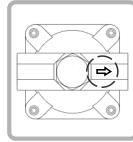


Figura 1.

Si suelda tubería de cobre, realice la soldadura antes de conectar el producto. El fundente y la alta temperatura pueden afectar el funcionamiento del regulador.



Figura 2.

- 4 El producto NO SE DEBE INSTALAR en la posición en la que el tapón limitador de venteo queda hacia abajo, figura 2.
- 5 En el momento de instalar el regulador, sujete el producto del hexágono utilizando una llave.
- 6 Revise la hermeticidad de la instalación del regulador; presurice el sistema y verifique con agua jabonosa, nunca con llama.

Importante! CI Industrias Humcar S.A.S garantiza este producto por defectos de fábrica o deterioro de cualquiera de sus partes por 3 años. La garantía pierde su validez cuando se realicen alteraciones externas o internas al producto ó cuando no se sigan los procedimientos adecuados de operación

Av. De las Américas N° 64-33 Bogotá, D.C. - E-mail: info@humcar.com - www.humcar.com
PBX: (57) 1 756 23 00 - Línea Nacional 018000111564

INSTRUCTIVO REGULADOR R2ET



Conserve el producto en su empaque hasta el instante en que sea instalado. Evite contaminar su interior.

Indicaciones

- 1 Se debe realizar la purga correspondiente en la red, antes de instalar el regulador.
- 2 La flecha en alto relieve ubicada al respaldo, indica la dirección del flujo de gas y su posición en la línea de suministro. ver figura 1.
- 3 Para garantizar una efectiva instalación, recuerde siempre aplicar el sellador en las conexiones macho de los accesorios, nunca en el regulador.

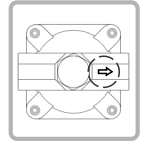


Figura 1.

Si suelda tubería de cobre, realice la soldadura antes de conectar el producto. El fundente y la alta temperatura pueden afectar el funcionamiento del regulador.



Figura 2.

- 4 El producto NO SE DEBE INSTALAR en la posición en la que el tapón limitador de venteo queda hacia abajo, figura 2.
- 5 En el momento de instalar el regulador, sujete el producto del hexágono utilizando una llave.
- 6 Revise la hermeticidad de la instalación del regulador; presurice el sistema y verifique con agua jabonosa, nunca con llama.

Importante! CI Industrias Humcar S.A.S garantiza este producto por defectos de fábrica o deterioro de cualquiera de sus partes por 3 años. La garantía pierde su validez cuando se realicen alteraciones externas o internas al producto ó cuando no se sigan los procedimientos adecuados de operación

Av. De las Américas N° 64-33 Bogotá, D.C. - E-mail: info@humcar.com - www.humcar.com
PBX: (57) 1 756 23 00 - Línea Nacional 018000111564

INSTRUCTIVO REGULADOR R2ET



Conserve el producto en su empaque hasta el instante en que sea instalado. Evite contaminar su interior.

Indicaciones

- 1 Se debe realizar la purga correspondiente en la red, antes de instalar el regulador.
- 2 La flecha en alto relieve ubicada al respaldo, indica la dirección del flujo de gas y su posición en la línea de suministro. ver figura 1.
- 3 Para garantizar una efectiva instalación, recuerde siempre aplicar el sellador en las conexiones macho de los accesorios, nunca en el regulador.

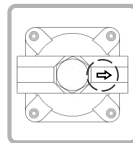


Figura 1.

Si suelda tubería de cobre, realice la soldadura antes de conectar el producto. El fundente y la alta temperatura pueden afectar el funcionamiento del regulador.



Figura 2.

- 4 El producto NO SE DEBE INSTALAR en la posición en la que el tapón limitador de venteo queda hacia abajo, figura 2.
- 5 En el momento de instalar el regulador, sujete el producto del hexágono utilizando una llave.
- 6 Revise la hermeticidad de la instalación del regulador; presurice el sistema y verifique con agua jabonosa, nunca con llama.

Importante! CI Industrias Humcar S.A.S garantiza este producto por defectos de fábrica o deterioro de cualquiera de sus partes por 3 años. La garantía pierde su validez cuando se realicen alteraciones externas o internas al producto ó cuando no se sigan los procedimientos adecuados de operación

Av. De las Américas N° 64-33 Bogotá, D.C. - E-mail: info@humcar.com - www.humcar.com
PBX: (57) 1 756 23 00 - Línea Nacional 018000111564

INSTRUCTIVO REGULADOR R2ET



Conserve el producto en su empaque hasta el instante en que sea instalado. Evite contaminar su interior.

Indicaciones

- 1 Se debe realizar la purga correspondiente en la red, antes de instalar el regulador.
- 2 La flecha en alto relieve ubicada al respaldo, indica la dirección del flujo de gas y su posición en la línea de suministro. ver figura 1.
- 3 Para garantizar una efectiva instalación, recuerde siempre aplicar el sellador en las conexiones macho de los accesorios, nunca en el regulador.

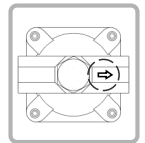


Figura 1.

Si suelda tubería de cobre, realice la soldadura antes de conectar el producto. El fundente y la alta temperatura pueden afectar el funcionamiento del regulador.



Figura 2.

- 4 El producto NO SE DEBE INSTALAR en la posición en la que el tapón limitador de venteo queda hacia abajo, figura 2.
- 5 En el momento de instalar el regulador, sujete el producto del hexágono utilizando una llave.
- 6 Revise la hermeticidad de la instalación del regulador; presurice el sistema y verifique con agua jabonosa, nunca con llama.

Importante! CI Industrias Humcar S.A.S garantiza este producto por defectos de fábrica o deterioro de cualquiera de sus partes por 3 años. La garantía pierde su validez cuando se realicen alteraciones externas o internas al producto ó cuando no se sigan los procedimientos adecuados de operación

Av. De las Américas N° 64-33 Bogotá, D.C. - E-mail: info@humcar.com - www.humcar.com
PBX: (57) 1 756 23 00 - Línea Nacional 018000111564