

INSTALACIÓN DEL INDICADOR DE FLUJO

STENNER PUMPS

Funciona con todos los dosificadores, excepto los modelos con prefijo S5

ADVERTENCIA INSTALACIÓN DEBE SER REALIZADA Y MANTENIDA POR PROFESIONALES DEBIDAMENTE ENTRENADOS. LEA EL MANUAL Y LAS ETIQUETAS PARA OBTENER LAS INSTRUCCIONES Y LA INFORMACIÓN DE SEGURIDAD.

PRECAUCIÓN Previo a la instalación, cierre el sistema de agua y permita la descarga de la presión existente en el mismo. El uso de un equipo de protección es obligatorio cuando se realizan trabajos cerca o en un dosificador de químico. Cumpla con todas las advertencias de seguridad indicadas en el manual de instalación del dosificador. Manuales del dosificador están disponibles en nuestro sitio de internet: www.stenner.com.

PARTES Y MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

Cuerpo del indicador

PVC (Cloruro de polivinilo)

Soporte Policarbonato

Tuercas PVC o Polipropileno

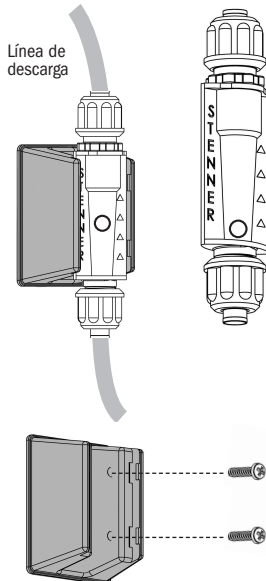
Casquillos 1/4" o 6 mm PE (Polietileno)

Anillo de Sellado FKM (Fluorocarbono)

Bolita PTFE (Politetrafluoroetileno)

Adaptadores 3/8" PVC o Polipropileno

NOTA: Siempre confirme la compatibilidad de químicos con los materiales de construcción.



INSTALACIÓN

Instale el indicador en el tubo de descarga; de forma vertical y visible para el operador.

1. Atornille el soporte a la superficie.
2. Conecte la línea de descarga a ambos lados del indicador de flujo.

Tubo de descarga de 1/4" o 6 mm

- Deslice la tuerca y el casquillo en el tubo de descarga. (Extremo biselado de casquillo orientado hacia el indicador de flujo).
- Inserte el tubo de descarga en el adaptador hasta el tope y enrosque la tuerca al mismo, ajuste a mano.

Tubo de descarga de 3/8"

- Apriete el adaptador al indicador con los dedos.
- Deslice la tuerca en el tubo de descarga.
- Inserte el tubo de descarga en el adaptador hasta el tope y enrosque la tuerca al mismo, ajustando a mano. Apriete la tuerca con una llave 1/2 vuelta adicional. Si se produce una pérdida, apriete gradualmente la tuerca según sea necesario.

3. Coloque el indicador de flujo en el soporte.
4. Presurice el sistema, encienda el dosificador e inspeccione por pérdidas.
5. Verifique el funcionamiento del indicador de flujo; la bola debe subir y bajar a medida que se dosifica la solución.

REPARACIÓN DE PROBLEMAS

Si el movimiento de la bola del indicador disminuye o la bola no se mueve, indica que no hay flujo o el flujo es reducido.

Chequee bloqueo en el tubo de descarga, tubo roto o desgastado o filtro de succión tapado. Limpie o cambie si es necesario.

Si hay burbujas de aire presentes en el indicador de flujo durante la operación.

Chequee y solucione pérdida en el tubo de succión; rellene tanque de solución si está vacío.

Esta información no está prevista con fines de aplicaciones específicas. Stenner Pump Company se reserva el derecho de efectuar cambios en los precios, productos y especificaciones, en cualquier momento y sin previo aviso.

INSFI 041224