

Indicador de Posición de Válvula y Componentes del Sistema Piloto

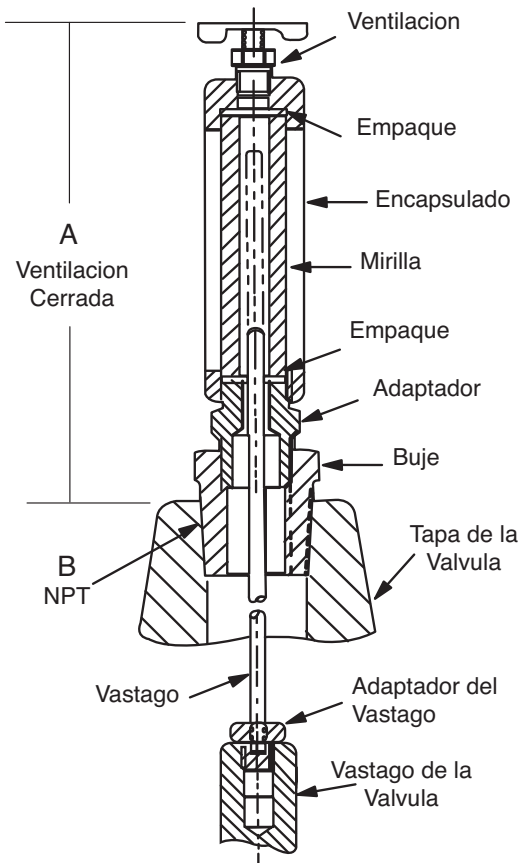


- **Indicador Visual Positivo**
- **Sin Fricción**
- **A Prueba de Fuga**
- **Fácil Mantenimiento y Limpieza**
- **Varilla Indicadora Protegida**

El Indicador de Posición Visual Modelo X101 de Cla-Val es diseñado para observar rápida y fácilmente la posición de las válvulas Cla-Val. Una varilla indicadora de latón sólido roscada directamente al vástago se mueve hacia arriba y hacia abajo dentro de un tubo pírex. El tubo es colocado dentro de una capsula de latón el cual esta abierto por dos lados opuestos para permitir una visión clara de la varilla indicadora.

Para purgar el aire que pueda estar atrapado en la cubierta de la válvula, se provee de una válvula de ventilación en el tope de la capsula. El indicador de posición modelo X101 se suministra completo para su instalación en válvulas de control Cla-Val en medida especificada

Dimensiones



La dimensión "A" es la altura agregada a la válvula por el ensamble del indicador.

Especificaciones

- Medidas: 1" hasta 24"
 Materiales: Latón, Tubo Pírex
 Rango de Presión: 400 psi
 Material Opcional: Acero Inoxidable

Medida de Valv.	A Pulgadas	B NPT
1"	5.88	1/4"
1 1/4"	3.21	1/4"
1 1/2"	3.21	1/4"
2"	3.33	1/2"
2 1/2"	3.33	1/2"
3"	3.33	1/2"
4"	4.52	3/4"
6"	4.52	3/4"
8"	5.83	1"
10"	7.70	1"
12"	8.20	1 1/4"
14"	8.20	1 1/2"
16"	10.81	2"
24"	12.04	1"

Instalación

Puede ser instalada en cualquier válvula básica Cla-Val en cuestión de minutos. Simplemente reemplace el accesorio colocado en el tope de la tapa de la válvula con el ensamble del indicador.

Cuando ordene, por favor especifique:

1. Medida de la Válvula
2. No. de Catalogo X101
3. No. de Serie de la Válvula (aparece en la placa de datos)
4. Material Opcional: Acero Inoxidable

CSM-11 Control Solenoide

Material del Cuerpo

Estándar: Bronce con Internos de Monel

Opcional: Bronce con internos de Acero Inoxidable



CDS6 Control de Altitud

Material del Cuerpo

Estándar: Bronce con internos de Acero Inoxidable

No. Resortes	Rango de Alturas
1	5 - 40 pies
2	30 - 80 pies
3	70 - 120 pies
4	110 - 160 pies
5	150 - 200 pies



CDC-1 Válvula Anti retorno



Medida	Material del Cuerpo	Material Internos
3/8"-1/2"	Latón	Delrin

CSC Válvula Anti retorno



Medida	Material del Cuerpo	Material Internos
3/8"-1"	Latón	Latón/Buna-N®

Válvula de Aguja - Series CN



Medida	Material del Cuerpo	Material Internos
1/4"-1"	Estándar: Bronce Opcional: Acero Inox.	Latón Acero Inox.

Válvula de Bloqueo - Series CK



Medida	Material del Cuerpo	Material Internos
3/8"-1"	Estándar: Bronce Opcional: Acero Inox.	Acero Inox/Teflón Acero Inox/Teflón



SE-X101

CLA-VAL

PO Box 1325 Newport Beach CA 92659-0325
Teléfono: 949-722-4800 • Fax: 949-548-5441

CLA-VAL CANADA

4687 Christie Drive
Beamsville, Ontario
Canada L0R 1B4
Teléfono: 905-563-4963
Fax: 905-563-4040

CLA-VAL EUROPA

Chemin des Mesanges 1
CH-1032 Romanel/
Lausanne, Switzerland
Teléfono: 41-21-643-15-55
Fax: 41-21-643-15-50

©Copyright Cla-Val 2011 Impreso en USA
Especificaciones sujetas a cambio sin aviso

www.cla-val.com

Representada Por: