

Kit de drenaje automático de columna de agua para FireLock NXT™

VÁLVULAS SERIE 75D

El kit premontado de columna de agua Serie 75D se puede instalar fácilmente en los dispositivos Victaulic FireLock NXT. Se usa en dispositivos FireLock NXT secos Serie 768 y de diluvio o preacción 769 (y en dispositivos secos Serie 756 y de preacción Serie 758) para minimizar el agua residual en el vertical por encima de la clapeta y prevenir fallos debidos a condiciones adversas, como las heladas. El kit vaciará automáticamente el agua sin afectar a la presión del sistema. Tarada a 175 psi (1205 kPa), la Serie 75D también se integra en dispositivos contra inundaciones y la válvula de retención de bola FireLock Serie 748 para impedir que la admisión de aire se inunde en los sistemas del actuador y el compresor. El kit Serie 75D es único porque no requiere ningún mantenimiento ni ajuste.



 PARA MAYOR INFORMACIÓN, CONSULTE PUBLICACIÓN 10.01 DE VICTAULIC



ESPECIFICACIONES DE LOS MATERIALES

Carcasa: Hierro dúctil

Componentes internos: Acero inoxidable 304

Boquillas adaptadoras: Galvanizadas

Accesorios: Galvanizadas

Sellado: Nitrilo

Accesorios:

- Conector de latón
- Manguito de drenaje de plástico

Tamiz: Latón con malla de acero inoxidable

OBRA/PROPIEDAD

Sistema N° _____

Ubicación _____

CONTRATISTA

Propuesto por _____

Fecha _____

INGENIERO

Sec. Espec. _____ Para _____

Aprobado _____

Fecha _____

www.victaulic.com

VICTAULIC ES UNA MARCA REGISTRADA DE VICTAULIC COMPANY. © 2011 VICTAULIC COMPANY. RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS.

REV_C



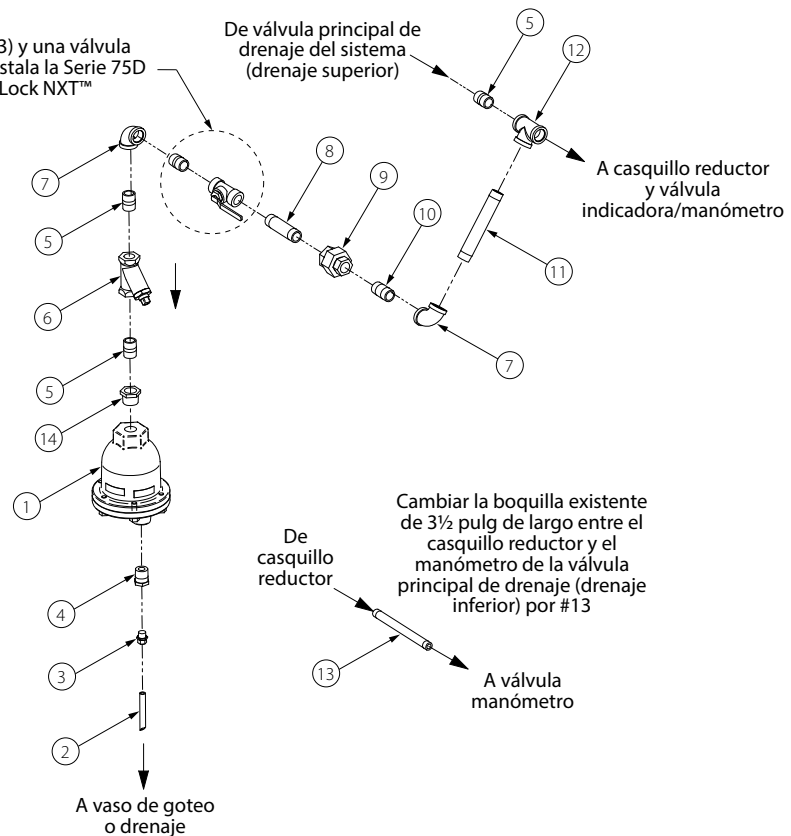
30.34-SPA_1

Kit de drenaje automático de columna de agua para FireLock NXT™

VÁLVULAS SERIE 75D

COMPONENTES

Se necesita una boquilla cerrada (½ pulg NPT x 1.13) y una válvula de bola (no vienen en el kit, ver ilustración, si se instala la Serie 75D en una válvula alterna húmedo/seco Serie 764 FireLock NXT™



Montajes de trim de 1½ – 2 pulg/ 48.3 – 60.3-mm Serie 75D

Lista de materiales

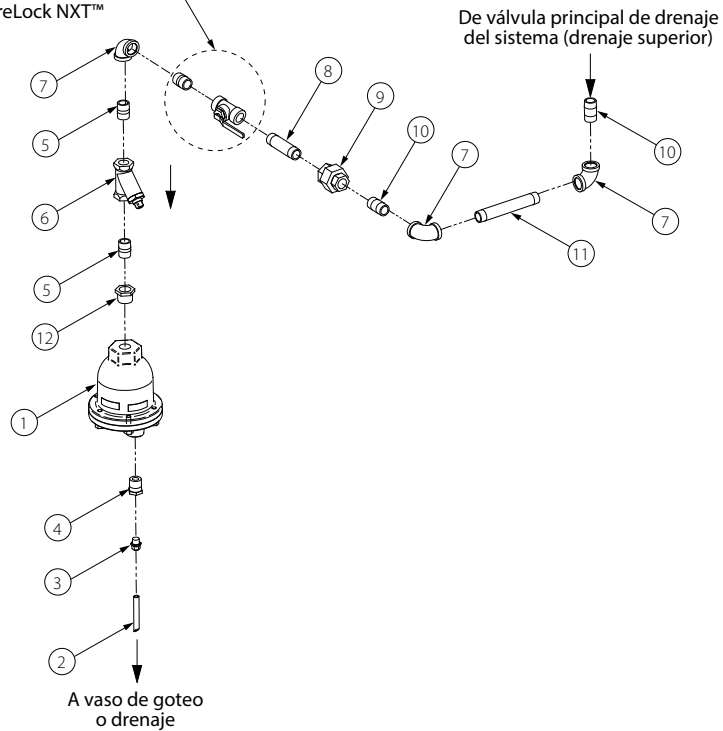
Pieza	Cdad.	Descripción
1	1	Drenaje automático de columna de agua Serie 75D
2	1	Tubo transparente
3	1	Rácor de compresión
4	1	Cojinete reductor (½ pulg NPT x ¼ pulg NPT)
5	3	Boquilla cerrada (½ pulg NPT x 1.13)
6	1	Tamiz (malla de 100)
7	2	Codo hembra de 90° (½ pulg NPT)
8	1	Boquilla (½ pulg NPT x 3.00)
9	1	Unión (½ pulg NPT)
10	2	Boquilla (½ pulg NPT x 1.50)
11	1	Boquilla (½ pulg NPT x 5.00)
12	1	"T" hembra (½ pulg NPT)
13	1	Boquilla (¼ pulg NPT x 6.00)
14	1	Cojinete reductor (¾ pulg NPT x ½ pulg NPT)

Kit de drenaje automático de columna de agua para FireLock NXT™

VÁLVULAS SERIE 75D

COMPONENTES

Se necesita una boquilla cerrada (½ pulg NPT x 1.13) y una válvula de bola (no vienen en el kit), ver ilustración, si se instala la Serie 75D en una válvula alterna húmedo/seco Serie 764 FireLock NXT™



Montajes de trim de 2½ – 8 pulg/ 73.0 – 219.1-mm Serie 75D

Lista de materiales

Pieza	Cdad.	Descripción
1	1	Drenaje automático de columna de agua Serie 75D
2	1	Tubo transparente
3	1	Rácor de compresión
4	1	Cojinete reductor (½ pulg NPT x ¼ pulg NPT)
5	3	Boquilla cerrada (½ pulg NPT x 1.13)
6	1	Tamiz (malla de 100)
7	3	Codo hembra de 90° (½ pulg NPT)
8	1	Boquilla (½ pulg NPT x 3.00)
9	1	Unión (½ pulg NPT)
10	2	Boquilla (½ pulg NPT x 1.50)
11	1	Boquilla (½ pulg NPT x 5.00)
12	1	Cojinete reductor (¾ pulg NPT x ½ pulg NPT)

Kit de drenaje automático de columna de agua para FireLock NXT™

VÁLVULAS SERIE 75D

GARANTÍA

Para más información, consulte el capítulo de garantías de la Lista de Precios o contacte con Victaulic.

NOTA

Este producto debe ser fabricado por Victaulic o conforme a sus especificaciones. Todos los productos deben ser instalados conforme a las instrucciones de instalación/montaje de Victaulic. Victaulic se reserva el derecho de cambiar las especificaciones, diseño y equipamiento estándar de sus productos sin por ello incurrir en obligación alguna.

Infórmese de los datos de contacto en www.victaulic.com

30.34-SPA 3235 REV C ACTUALIZADO A 03/2011

VICTAULIC ES UNA MARCA REGISTRADA DE VICTAULIC COMPANY. © 2011 VICTAULIC COMPANY. RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS.

30.34-SPA

