

Kit de vidange automatique à colonne d'eau pour FireLock NXT™

VANNES SÉRIE 75D

Le kit pré-assemblé à colonne d'eau série 75D est facilement adaptable aux postes de contrôle FireLock NXT de Victaulic. Utilisé sur les postes de contrôle FireLock NXT sous air série 768, déluge ou à préaction série 769 (et sur les postes de contrôle sous air série 756 et à préaction série 758) pour réduire au minimum l'accumulation d'eau résiduelle dans la colonne au-dessus du clapet, de façon à prévenir les défaillances en cas de gel, par exemple. Le kit rince automatiquement l'eau sans affecter la pression du système. Réglé à 175 psi (1205 kPa), la série 75D fonctionne aussi avec les dispositifs de prévention des fausses alarmes intégraux et le clapet anti-retour à bille série 748 FireLock pour éviter que l'alimentation en air ne soit inondée dans l'actionneur et les compresseurs. Le kit série 75D est unique car aucun réglage ni maintenance ne sont requis de la part de l'opérateur.



VOIR LA PUBLICATION VICTAULIC 10.01 POUR PLUS DE DÉTAILS



SPÉCIFICATIONS DES MATÉRIAUX

Segment : fonte ductile

Composants interne : acier inoxydable 304

Manchettes de trim : galvanisées

Raccords : galvanisés

Joint : nitrile

Accessoires :

- connecteur en laiton
- flexible de vidange en plastique

Filtre : laiton avec mesh en acier inoxydable

TÂCHE/MAÎTRE D'OUVRAGE

Réf. système _____

Endroit _____

INSTALLATEUR

Soumis par _____

Date _____

TECHNICIEN

Sect. spéc. _____ Par. _____

Approuvé par _____

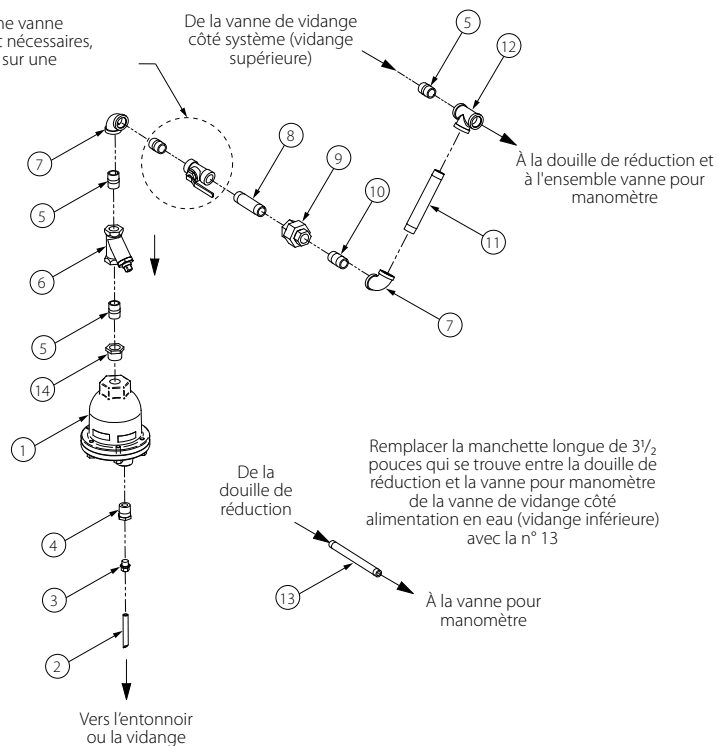
Date _____

Kit de vidange automatique à colonne d'eau pour FireLock NXT™

VANNES SÉRIE 75D

COMPOSANTS

Une manchette courte (1/2 pouce NPT x 1,13) et une vanne à boisseau sphérique (non fournie avec le kit) sont nécessaires, comme illustré, lorsque le kit série 75D est installé sur une vanne sous air/sous eau série 764 FireLock NXT™



Ensembles trim série 75D de 1 1/2 – 2 po/48,3 – 60,3-mm

Liste des pièces

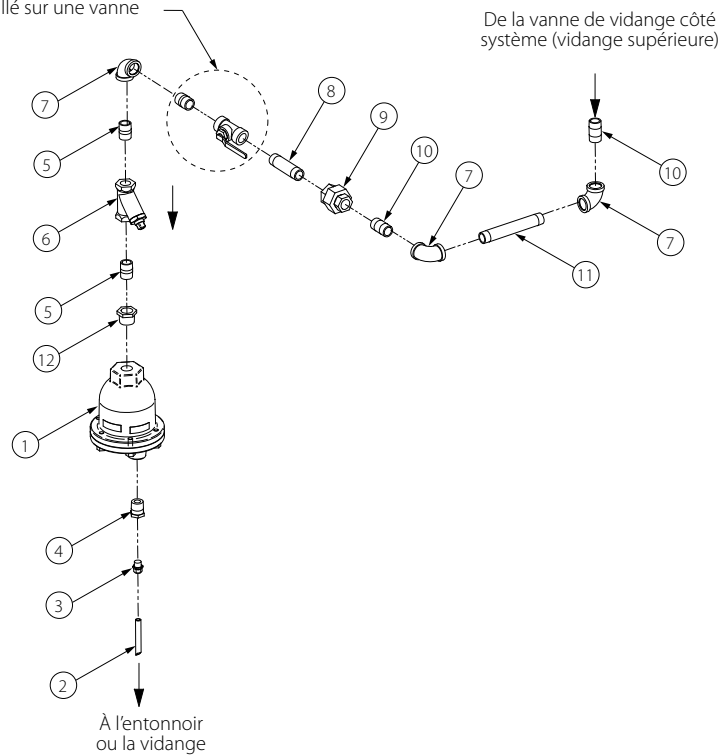
Élément	Qté	Description
1	1	Vidange automatique à colonne d'eau série 75D
2	1	Tuyauterie propre
3	1	Raccord de compression
4	1	Douille de réduction (1/2 po NPT x 1/4 po NPT)
5	3	Manchettes courtes (1/2 po NPT x 1,13)
6	1	Filtre (mailles de 100)
7	2	Coudes femelles 90° (1/2 po NPT)
8	1	Manchette (1/2 po NPT x 3,00)
9	1	Raccord union (1/2 po NPT)
10	2	Manchettes courtes (1/2 po NPT x 1,50)
11	1	Manchette courte (1/2 po NPT x 5,00)
12	1	Té femelle (1/2 po NPT)
13	1	Manchette (1/4 po NPT x 6,00)
14	1	Douille de réduction (3/4 po NPT x 1/2 po NPT)

Kit de vidange automatique à colonne d'eau pour FireLock NXT™

VANNES SÉRIE 75D

COMPOSANTS

Une manchette courte (1/2 pouce NPT x 1,13) et une vanne à boisseau sphérique (non fournie avec le kit) sont nécessaires, comme illustré, lorsque le kit série 75D est installé sur une vanne sous air/sous eau série 764 FireLock NXT™



**Ensembles trim série 75D
de 2 1/2 – 8 po/73,0 – 219,1 mm**

Liste des pièces

Élément	Qté	Description
1	1	Vidange automatique à colonne d'eau série 75D
2	1	Tuyauterie propre
3	1	Raccord de compression
4	1	Douille de réduction (1/2 po NPT x 1/4 po NPT)
5	3	Manchettes courtes (1/2 po NPT x 1,13)
6	1	Filtre (mailles de 100)
7	3	Coudes femelles 90° (1/2 po NPT)
8	1	Manchette (1/2 po NPT x 3,00)
9	1	Raccord Union (1/2 po NPT)
10	2	Manchette (1/2 po NPT x 1,50)
11	1	Manchette (1/2 po NPT x 5,00)
12	1	Douille de réduction (3/4 po NPT x 1/2 po NPT)

Kit de vidange automatique à colonne d'eau pour FireLock NXT™

VANNES SÉRIE 75D

GARANTIE

Voir la section Garantie de l'actuelle liste de prix ou contacter Victaulic pour plus de précisions.

REMARQUE

Ce produit sera fabriqué par Victaulic ou selon ses spécifications. Tous les produits doivent être installés conformément aux instructions d'installation et de montage Victaulic en vigueur. Victaulic se réserve le droit de modifier les spécifications, la conception et l'équipement standard de ses produits, sans préavis ni obligation de sa part.

Vous trouverez toutes nos coordonnées sur notre site www.victaulic.com

30.34-FRE 3235 REV C MISE A JOUR 03/2011

VICTAULIC EST UNE MARQUE DÉPOSÉE DE LA SOCIÉTÉ VICTAULIC. © 2011 VICTAULIC COMPANY. TOUS DROITS RÉSERVÉS.

30.34-FRE

