

Kit di drenaggio automatico colonna d'acqua per FireLock NXT™

VALVOLE SERIE 75D

Il kit con trim premontato colonna d'acqua Serie 75D può essere facilmente applicato a dispositivi Victaulic FireLock NXT. Utilizzato su dispositivi FireLock NXT Serie 768 a secco, 769 a diluvio o preazione (e Serie 756 a secco e Serie 758 a preazione) per ridurre la minima l'acqua residua nel montante, raccolta al di sopra della valvola a clapet, per prevenire guasti in condizioni avverse, ad esempio temperature sotto zero. Il kit drena automaticamente l'acqua senza influenzare la pressione nell'impianto. Adatti a una pressione nominale fino a 175 psi (1205 kPa), i dispositivi Serie 75D funzionano anche in combinazione con dispositivi integrati anti-allagamento e valvole di ritegno a sfera FireLock Serie 748, per prevenire il passaggio dell'aria di alimentazione nell'attuatore e nel compressore. Il kit Serie 75D è unico in quanto l'operatore non deve eseguire alcuna manutenzione né resettare il dispositivo.



PER DETTAGLI CONSULTARE LA PUBBLICAZIONE VICTAULIC 10.01



SPECIFICHE DEI MATERIALI

Alloggiamento: Ghisa sferoidale

Componenti interni: Acciaio inossidabile tipo 304.

Nippli trim: Zincato

Raccordi: Zincato

Tenuta: Nitrile

Accessori:

- Raccordo in ottone
- Flessibile di drenaggio in plastica

Filtro: Ottone con rete in acciaio inossidabile

COMMESSA/PROPRIETARIO

N. sistema _____

Ubicazione _____

APPALTATORE

Presentato da _____

Data _____

INGEGNERE

Sett spec _____ Para _____

Approvato _____

Data _____

www.victaulic.com

VICTAULIC È UN MARCHIO REGISTRATO VICTAULIC COMPANY. © 2011 VICTAULIC COMPANY. TUTTI I DIRITTI RISERVATI.

REV_C

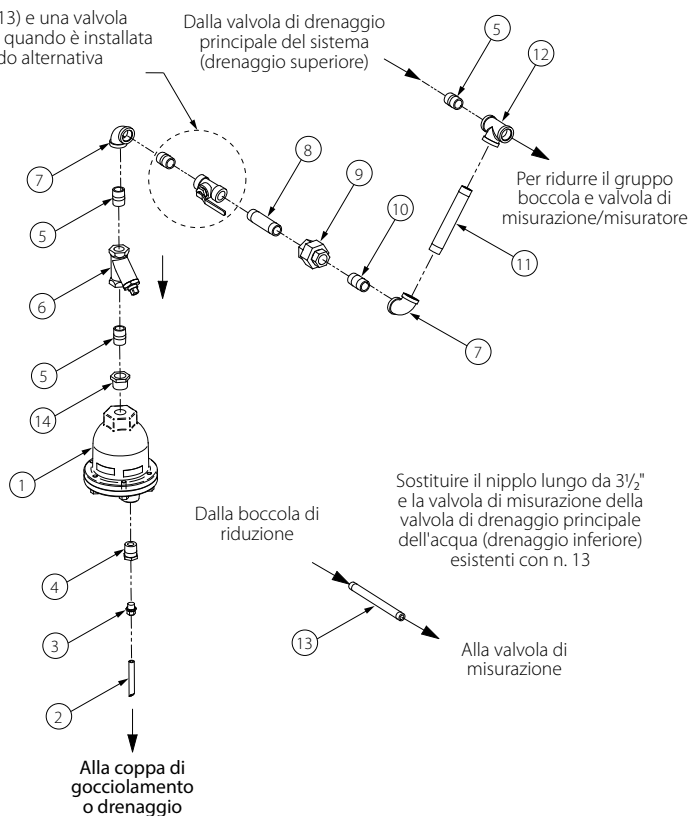
30.34-ITA_1

Kit di drenaggio automatico colonna d'acqua per FireLock NXT™

VALVOLE SERIE 75D

COMPONENTI

Sono necessari un nipplo chiuso (1/2" NPT x 1.13) e una valvola a sfera (non fornita con il kit), come mostrato, quando è installata la valvola Serie 75D sulla valvola a secco/umido alternativa Serie 764 FireLock NXT™



Gruppi trim 1 1/2 – 2"/48,3 – 60,3 mm Serie 75D

Elenco materiali

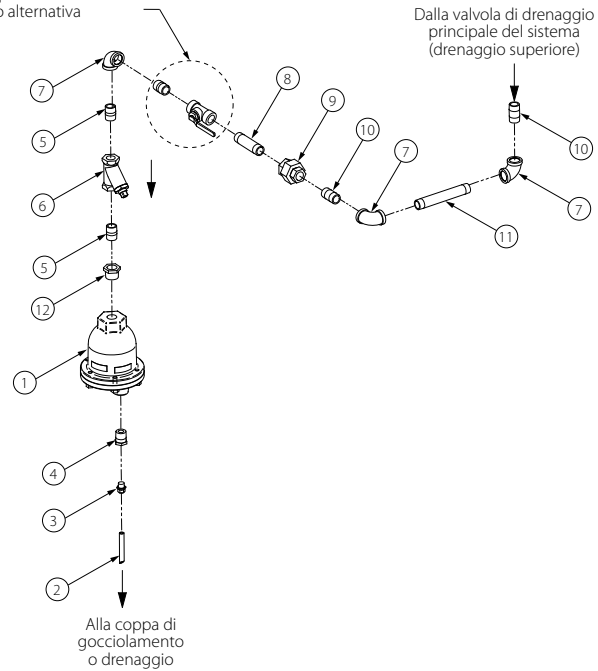
Articolo	Qtà	Descrizione
1	1	Drenaggio automatico colonna d'acqua Serie 75D
2	1	Tubo trasparente
3	1	Raccordo di compressione
4	1	Boccola di riduzione (1/2" NPT x 1/4" NPT)
5	3	Nipplo chiuso (1/2" NPT x 1,13)
6	1	Filtro (100 mesh)
7	2	Gomito femmina 90° (1/2" NPT)
8	1	Nipplo (1/2" NPT x 3,00)
9	1	Giunzione (1/2" NPT)
10	2	Nipplo (1/2" NPT x 1,50)
11	1	Nipplo (1/2" NPT x 5,00)
12	1	T femmina (1/2" NPT)
13	1	Nipplo (1/4" NPT x 6,00)
14	1	Boccola di riduzione (3/4" NPT x 1/2" NPT)

Kit di drenaggio automatico colonna d'acqua per FireLock NXT™

VALVOLE SERIE 75D

COMPONENTI

Sono necessari un nipplo chiuso (1/2" NPT x 1,13) e una valvola a sfera (non fornita con il kit), come mostrato, quando è installata la valvola Serie 75D sulla valvola a secco/umido alternativa Serie 764 FireLock NXT™



Gruppi trim 2 1/2 – 8"/73,0 – 219,1-mm Serie 75D

Elenco materiali

Articolo	Qtà	Descrizione
1	1	Drenaggio automatico colonna d'acqua Serie 75D
2	1	Tubo trasparente
3	1	Raccordo di compressione
4	1	Boccola di riduzione (1/2" NPT x 1/4" NPT)
5	3	Nipplo chiuso (1/2" NPT x 1,13)
6	1	Filtro (100 mesh)
7	3	Gomito femmina 90° (1/2" NPT)
8	1	Nipplo (1/2" NPT x 3,00)
9	1	Giunzione (1/2" NPT)
10	2	Nipplo (1/2" NPT x 1,50)
11	1	Nipplo (1/2" NPT x 5,00)
12	1	Boccola di riduzione (3/4" NPT x 1/2" NPT)

Kit di drenaggio automatico colonna d'acqua per FireLock NXT™

VALVOLE SERIE 75D

GARANZIA

Per informazioni dettagliate, consultare la sezione Garanzia del Listino Prezzi in vigore oppure contattare Victaulic.

NOTA

Questo prodotto deve essere fabbricato da Victaulic o in base alle specifiche Victaulic. Tutti i prodotti vanno installati in conformità alle istruzioni di installazione/assemblaggio più recenti di Victaulic. Victaulic si riserva il diritto di modificare le specifiche dei prodotti, le caratteristiche costruttive e l'attrezzatura standard senza preavviso e senza incorrere in alcun obbligo.

Per istruzioni complete visitare il sito www.victaulic.com

30.34-ITA 3235 REV C AGGIORNAMENTO 03/2011

VICTAULIC È UN MARCHIO REGISTRATO VICTAULIC COMPANY. © 2011 VICTAULIC COMPANY. TUTTI I DIRITTI RISERVATI.

30.34-ITA

