

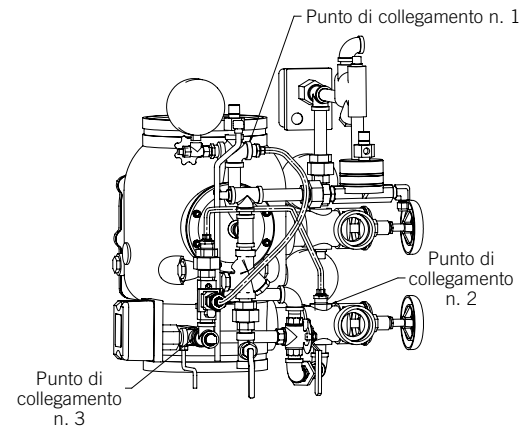
Kit di allarme supplementare

SERIE 75B

Il dispositivo di allarme supplementare serie 75B è progettato per l'utilizzo con valvole a secco serie 756, con valvole a preazione serie 758 (equipaggiate con allarmi meccanici) e con valvole NXT FireLock serie 768 e 769, per garantire la continuità del sistema di allarme. La serie 75B è a pressione totale fino a 300 psi e può essere agevolmente montata su valvole di qualunque dimensione.



PER DETTAGLI CONSULTARE LA PUBBLICAZIONE
VICTAULIC 10.01



FUNZIONAMENTO

Il sistema di allarme supplementare serie 75B garantisce la continuità degli allarmi meccanici anche se la valvola si chiude e l'acqua si accumula nel sistema. In configurazione normale, la pressione nella camera superiore della serie 75B genera una forza superiore alla pressione della camera inferiore, per cui non è possibile il passaggio dell'acqua. All'attuazione della valvola di controllo, la pressione nella linea di carico scende al di sotto di 5 psi/34 kPa e determina l'apertura della serie 75B. L'acqua, quindi, fluisce continuamente nella campana idraulica di allarme fino all'arresto dell'alimentazione. La serie 75B può essere facilmente aggiunta al trim 1/2" preesistente su valvole a preazione e a secco e non richiede né impostazione né manutenzione da parte di un operatore.

NOTA: la serie 75B non è necessaria né consigliata per l'utilizzo sulle valvole di allarme serie 751, sulle valvole a diluvio serie 758 o sulle valvole a diluvio serie 769.

SPECIFICHE DEI MATERIALI

Flessibile: acciaio inox 304 1/2" flessibile intrecciato

Trim e nippli: acciaio galvanizzato

Valvola pilota: ottone

PROPRIETARIO

N. sistema _____

Ubicazione _____

APPALTATORE

Presentato da _____

Data _____

TECNICO

Sett. spec. _____ Para _____

Approvato _____

Data _____

www.victaulic.com

VICTAULIC È UN MARCHIO REGISTRATO DI VICTAULIC COMPANY. © 2006 VICTAULIC COMPANY. TUTTI I DIRITTI RISERVATI. STAMPATO NEGLI USA.

REV_B

30.33-ITA_1

Kit di allarme supplementare

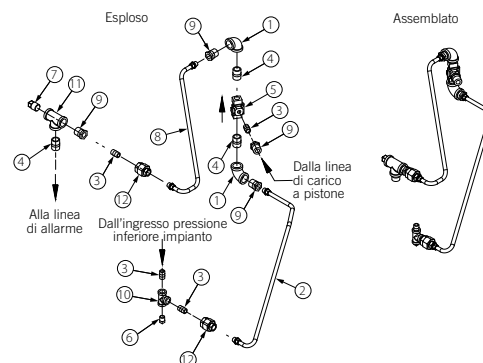
SERIE 75B

SCHEMA DI MONTAGGIO DEL DISPOSITIVO DI ALLARME SUPPLEMENTARE SERIE 75B

Il sistema di allarme supplementare serie 75B è progettato per l'utilizzo esclusivamente con impianti che montano una campana idraulica come dispositivo di allarme.

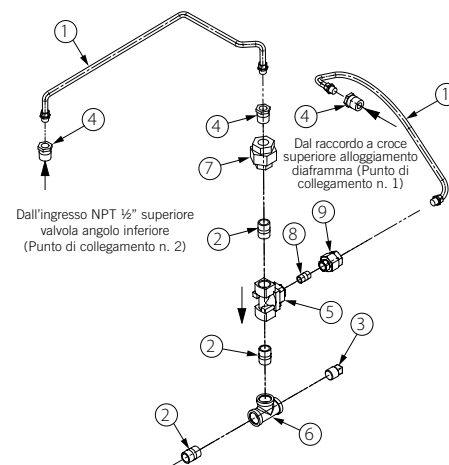
Solo Serie 756 a secco / Serie 758 a preazione

Articolo	Q.tà	Descrizione
1	2	Gomito (1/2" NPT femmina, 90°)
2	1	Gruppo flessibile (lunghezza 600 mm ca.)
3	4	Nipplo chiuso (1/4" NPT x 0,88)
4	3	Nipplo filettato (1/2" NPT x 1,13)
5	1	Dispositivo di allarme supplementare serie 75B
6	1	Tappo tubo (1/4" N.P.T.)
7	1	Tappo tubo (1/2" NPT)
8	1	Gruppo flessibile (lunghezza 300 mm ca.)
9	4	Bussola di riduzione (1/2" NPT x 1/4" N.P.T.)
10	1	T (1/4" NPT Femmina)
11	1	T (1/2" NPT Femmina)
12	2	Unione (1/2" NPT)



Solo Serie NXT 768 a secco / Serie NXT 769 a preazione

Articolo	Q.tà	Descrizione
1	2	Gruppo flessibile (1/4" NPT x 24")
2	3	Nipplo chiuso (1/2" NPT x 1,13)
3	1	Tappo tubo (1/2" NPT)
4	3	Bussola di riduzione (1/2" NPT x 1/4" NPT)
5	1	Valvola di allarme supplementare 758
6	1	T (1/2" NPT Femmina)
7	1	Unione (1/2" NPT)
8	1	Nipplo chiuso (1/4" NPT)
9	1	Unione (1/4" NPT)



GARANZIA

Per informazioni dettagliate, consultare la sezione Garanzia del Listino prezzi attuale oppure contattare la Victaulic.

NOTA

Questo prodotto deve essere fabbricato da Victaulic o in base alle specifiche Victaulic. Tutti i prodotti vanno installati in conformità delle correnti istruzioni di installazione/montaggio della Victaulic. Victaulic si riserva il diritto di modificare le specifiche dei prodotti, la struttura e l'attrezzatura standard senza preavviso e senza obblighi.



Per le istruzioni complete sui contatti, visitare il sito www.victaulic.com

30.33-ITA 3501 REV B AGGIORNATO 11/2006

VICTAULIC È UN MARCHIO REGISTRATO DI VICTAULIC COMPANY. © 2006 VICTAULIC COMPANY. TUTTI I DIRITTI RISERVATI. STAMPATO NEGLI USA.

30.33-ITA