

FireLock NXT™용 자동 워터 칼럼 키트

밸브 SERIES 75D



자세한 사항은 VICTAULIC 기술자료 10.01을 참조하시기 바랍니다.

Series 75D 워터 칼럼 키트는 Victaulic FireLock NXT 장치에 간편하게 장착할 수 있는 트림 내장형 제품입니다. FireLock NXT Series 768 견식, 769 딜루지 또는 프리액션 장치 (및 Series 756 견식 및 Series 758 프리액션 장치)에 사용되며, 동파 위험이 있는 열악한 조건에서도 고장 발생을 방지하기 위해 클래퍼 위쪽에서 모이는 라이저 내 잔류수를 최소화합니다. 본 키트는 시스템 압력에 영향을 미치지 않고 자동으로 물을 배수합니다. 정격 압력이 175 psi(1205 kPa)인 Series 75D는 역류 방지 장치 및 FireLock Series 748 볼 체크 밸브와 통합적으로 작동하여 공기가 액추에이터 및 컴프레서 시스템에 유입되는 것을 방지합니다. Series 75D 키트는 작업자 유지보수 또는 재설정이 필요하지 않다는 장점이 있습니다.



재질 사양

하우징: 구상흑연주철

내장 부품: 304 스테인리스강

트림 니플: 아연도금

피팅: 아연도금

씰: 니트릴

부속품:

- 황동 커넥터
- 플라스틱 드레인 호스

스트레이너: 황동 및 스테인레스강 메시

발주자

시스템 번호 _____

위치 _____

시공사

제출자 _____

일자 _____

엔지니어

Spec Sect _____ Para _____

승인 _____

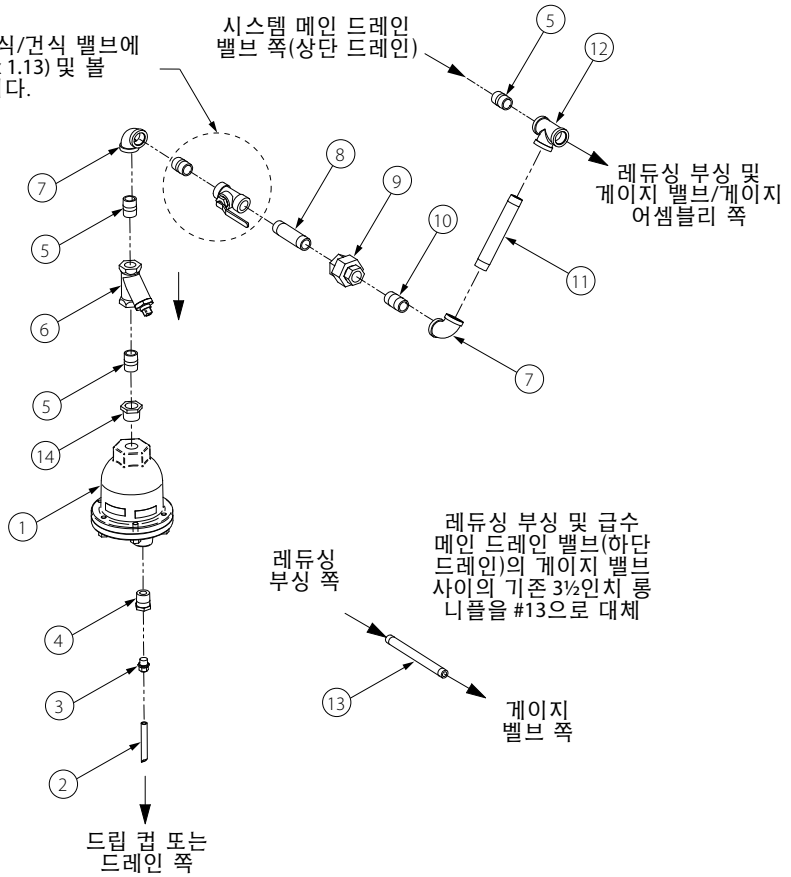
일자 _____

FireLock NXT™용 자동 워터 칼럼 키트

밸브 SERIES 75D

부품

Series 75D를 Series 764 FireLock NXT™ 대체 습식/건식 밸브에 장착하려면, 그림과 같이 단니플(½인치 NPT x 1.13) 및 볼 밸브(키트와 함께 제공되지 않음)가 필요합니다.



1½ – 2인치/48.3 – 60.3mm
Series 75D 트림 어셈블리

구성 부품 목록

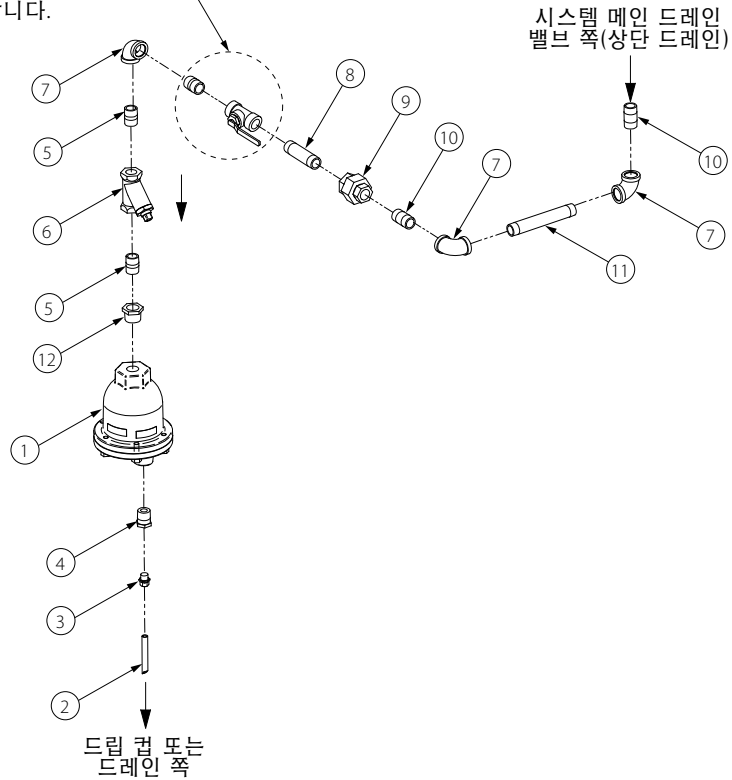
품목	수량	명칭
1	1	Series 75D 자동 워터 칼럼 드레인
2	1	투명 튜빙
3	1	압축 피팅
4	1	레듀싱 부싱(½인치 NPT x ¼인치 NPT)
5	3	단니플(½인치 NPT x 1.13)
6	1	스트레이너(100 메시)
7	2	90° 암어댑터 엘보(½인치 NPT)
8	1	니플(½인치 NPT x 3.00)
9	1	유니온(½인치 NPT)
10	2	니플(½인치 NPT x 1.50)
11	1	니플(½인치 NPT x 5.00)
12	1	암어댑터 T자 피팅(½인치 NPT)
13	1	니플(¼인치 NPT x 6.00)

FireLock NXT™용 자동 워터 칼럼 키트

밸브 SERIES 75D

부품

Series 75D를 Series 764 FireLock NXT™ 대체 습식/건식 밸브에 장착하려면, 그림과 같이 단니플(½인치 NPT x 1.13) 및 볼 밸브(키트와 함께 제공되지 않음)가 필요합니다.



2½ - 8인치/73.0 - 219.1 Series 75D 트림 어셈블리

구성 부품 목록

품목	수량	명칭
1	1	Series 75D 자동 워터 칼럼 드레인
2	1	투명 튜빙
3	1	압축 피팅
4	1	레듀싱 부싱(½인치 NPT x ¼인치 NPT)
5	3	단니플(½인치 NPT x 1.13)
6	1	스트레이너(100 메시)
7	3	90° 암어댑터 엘보(½인치 NPT)
8	1	니플(½인치 NPT x 3.00)
9	1	유니온(½인치 NPT)
10	2	니플(½인치 NPT x 1.50)
11	1	니플(½인치 NPT x 5.00)
12	1	레듀싱 부싱(¾인치 NPT x ½인치 NPT)

FireLock NXT™용 자동 워터 칼럼 키트

밸브 SERIES 75D

보증

최신 가격목록의 제품보증 항목을 참조하시거나 자세한 사항은 Victaulic에 문의하시기 바랍니다.

비고

본 제품은 Victaulic에 의해 또는 Victaulic 사양에 따라 제조되어야 합니다. 모든 제품은 현재의 Victaulic 설치/조립 지침에 따라 설치되어야 합니다. Victaulic은 사전 통지 및 의무의 부담 없이 제품의 규격, 설계 및 표준 장비를 변경할 권리를 보유합니다.

자세한 연락처 정보는 www.victaulic.com을 참조하시기 바랍니다.

30.34-KOR 3235 REV C UPDATED 03/2011

Victaulic은 Victaulic의 등록상표입니다. © 2011 VICTAULIC COMPANY. 모든 권한 보유.

30.34-KOR

