

Serie 755 manuelt utløserpanel

Victaulic® serie 755 manuelt utløserpanel fungerer som en manuelt betjent aktiveringsanordning for de aktiverte ventilene FireLock NXT tørrventil i serien 768 og serien 769 (overrissing og forvarsel). Den inneholder en spesiell kuleventil for kvart omdreining, montert i en lakkert stålkapsling med en dør som kan åpnes helt.



DRIFT

Victaulic serie 755 manuelt utløserpanel består av en spesiell, normalt stengt kuleventil festet på en stålkapsling. Kapslingen kan kun lukkes når ventilhåndtaket er i lukket posisjon. Ventilen er festet på Victaulic aktivert ventilstempel med 1/2" Schedule 40 galvaniserte rør og union-koblinger.

For å betjene det manuelle utløserpanelet må døren på utløseren åpnes, og kuleventilhåndtaket må trekkes ned. Dette tillater tømning av vann fra stempelet til den aktiverte ventilen fra Victaulic. Ved frigivelse av vanntrykk fra stempelenheten, trekkes stempelstangen tilbake slik at klaffen åpnes fritt og vannet kommer inn i sprinklersystemet.

Etter betjening må håndtaket til kuleventilen **IKKE SETTES TILBAKE I LUKKET POSISJON** før systemet er stengt, drenert og satt tilbake i drift.

INSTALLASJON

⚠ ADVARSEL



- Les og forstå alltid alle installasjonsinstruksjoner før du forsøker å installere Victaulic rørprodukter. Unnlattelse av å følge disse instruksjonene kan føre til alvorlig personskade, skade på eiendom, lekkasje fra skjøten eller at skjøten separeres.

Oppføringer og godkjenninger for overrissingsventiler kan kreve at en nødutløser kobles til ventilen for å tillate manuell betjening av ventilen, uavhengig av systemets utløserenheter. Nødutløseren (manuelt utløserpanel) skal monteres i umiddelbar nærhet av brannsikkerhetsventilen.

Stedet der det manuelle utløserpanelet er plassert, må være fritt for hindringer og tillate full åpning av døren på boksen til det manuelle utløserpanelet.

Ytterligere manuelle utløsningspanelstasjoner bør plasseres i nærheten av operatørstasjoner og andre lett tilgjengelige steder spesifisert av gjeldende koder, standarder og myndigheten som har jurisdiksjon. Når du evaluerer en plassering for et manuell utløserpanel, må det være lett tilgang til et åpent avløp. I tillegg skal **det manuelle utløserpanelet monteres i henhold til pilotlinjen høyder publisert i håndbøkene for installasjon og vedlikehold av Victaulic overrissingsventil.**

Rørledningen fra ventilstempelutløpet til det manuelle utløsningspanelet må ikke være mindre enn skjema 40, 1/2" for å sikre riktig funksjon av det manuelle utløsningspanelet.

Utløpet til nødutløseren må tømmes til åpent avløp.

JOBB/EIER

Anlegg nr. _____

Sted _____

OPPDAGSTAKER

Innsendt av _____

Dato _____

INGENIØR

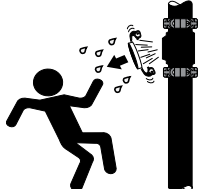

Spes seksj _____ para _____

Godkjent _____

Dato _____

Serie 755 manuelt utløserpanel

VEDLIKEHOLD

! ADVARSEL	
	<ul style="list-style-type: none"> Rørsystemene må alltid trykkavlastes og tømmes før det gjøres forsøk på å demontere og fjerne et Victaulic rørprodukt. Unnlatelse av å følge disse instruksjonene kan føre til alvorlig personskade, skade på eiendom eller ventillekasje.
! ADVARSEL	
	<ul style="list-style-type: none"> All systemservice som gjør det nødvendig å ta kontrollventilen eller alarmventilen ut av drift, kan eliminere brannvernet som gis av systemet. Før det utføres service på eller testing av anlegget, varsle myndigheten som har jurisdiksjon om operasjonen som utføres. Det bør vurderes å ha en brannpatrolje i de berørte områdene. Unnlatelse av å følge denne instruksjonen kan føre til alvorlig personskade eller skade på eiendom.

Eieren er ansvarlig for å holde brannvernssystemet i god stand.

Nødutløsningen må holdes fri for fryseforhold, korrosiv atmosfære, forurenset vannforsyning, fremmedmateriale eller andre forhold som kan svekke driften av utløsningsmekanismen eller begrense vannstrømmen fra nødutløsningen.

Sprinklersystemet for brannsikkerhet skal inspiseres og testes med jevne mellomrom. Grunnleggende inspeksjonsfrekvenser er notert i installasjons- og vedlikeholdsmanualene til de enkelte ventilene. Myndigheten som har jurisdiksjon kan ha ytterligere testkrav som også krever samsvar.

INSPEKSJONER OG TEST

! FORSIKTIG	
<p>Eieren er ansvarlig for å holde systemet i god stand.</p> <p>Victaulic-serien 755 manuelt utløserpanel må holdes fri for fremmedlegemer, korrosive atmosfærer, frostforhold, kontaminerte vannforsyninger eller noen annen betingelse som ville forstyrre riktig drift av ventilen. Det er viktig at systemet inspiseres og testes regelmessig.</p> <p>Inspeksjonsfrekvensen skal modifieres i nærvær av miljøforhold som kunne degradere systemets driftsbetingelser. Minstekravene som gjelder for testing og inspeksjon er skissert i brosjyren fra National Fire Protection Association som beskriver pleie og vedlikehold av sprinklersystemer. I tillegg kan myndigheten ha krav til vedlikehold, inspeksjon og testing som må følges.</p>	
! ADVARSEL	
	<ul style="list-style-type: none"> All systemservice som gjør det nødvendig å ta kontrollventilen eller alarmventilen ut av drift, kan eliminere brannvernet som gis av systemet. Før det utføres service på eller testing av anlegget, varsle myndigheten som har jurisdiksjon om operasjonen som utføres. Det bør vurderes å ha en brannpatrolje i de berørte områdene. Unnlatelse av å følge denne instruksjonen kan føre til alvorlig personskade eller skade på eiendom.

1. Bekreft at døren til nødutløseren er fri for hindringer og åpnes fritt.

2. Se etter fysisk skade eller korrosjon. Reparer eller bytt ut etter behov.

DRIFTSTEST

1. Varsle myndigheten som har jurisdiksjon og de i det berørte området om at testen utføres.

2. Steng hovedvannkontrollventilen til sprinklersystemet.

3. Åpne døren til nødutløseren og trekk håndtaket på kuleventilen ned. Vann skal tømmes fritt fra det åpne avløpet.

4. Bekreft at vanntrykket på Victaulic Valve-stempelet eller membranen er 0 psi.

5. Lukk ladeledningens kuleventil på den Victaulic-aktiverede ventilen.

6. Lukk nødutløserkuleventilen. Lukk døren til nødutløseren.

7. Følg prosedyren for å sette ventilen i bruk i installasjons- og vedlikeholdshåndboken for den aktuelle ventilen som testes.

8. Varsle myndigheten som har jurisdiksjon og de i det berørte området om at ventilen er tilbake i bruk.

For fullstendig kontaktinformasjon, se www.victaulic.com

30.41-NOB 2516 REV C OPPDATERT 1/2009

VICTAULIC ER ET REGISTRERT VAREMERKE SOM TILHØRER VICTAULIC COMPANY. © 2016 VICTAULIC COMPANY. ALLE RETTIGHETER FORBEHOLDT.

30.41-NOB