

DRIFTSINSTRUKS VÅTVENTIL EURO TRIM RELIABLE 4" og 6" MOD E

- 1.0 IDRIFTSETTELSE, VÅTVENTIL
 - 1.1 Påse at eventuelle skader på rømnett eller sprinklerhoder blir rettet / skiftet.
 - 1.2 Prøvekran for alarm/ dreneringsventil, og stengeventil for alarm må stenges. Alarmoverføring via brannalarmsentral må utkobles.
 - 1.3 Åpne hovedstengeventil forsiktig til manometrene viser samme trykk. Det vil sprute vann ut av dryppventilen. Hovedstengeventilen sikres med rem og lås i åpen stilling.
 - 1.4 Stengeventil og testventil for alarm settes i åpen stilling.
 - 1.5 Eventuelle andre alarmsystemer settes i drift.
 - 2.0 AVSTENGING ETTER BRANN
 - 2.1 Påse at brannen er fullstendig slukket. (Kun av brannvesen eller annet autorisert personell)
 - 2.2 Steng hovedstengeventil og stengeventil for alarm.
 - 2.3 Åpne dreneringsventil for tømming av anlegget.
 - 2.4 Kontroller hele anlegget for skader. Skift utløste og skadede sprinklerhoder. **KONTAKT LEVERANDØR VED STØRRE SKADER!**
 - 3.0 AVSTENGING FOR SERVICE
 - 3.1 Kontakt ansvarshavende person og gi berørte parter beskjed.
 - 3.2 Steng vannliførselen med hovedstengeventil.
 - 3.3 Alarmen avstenges med stengeventil for alarm.
 - 3.4 Anlegget dreneres med dreneringsventil.
 - 4.0 KONTROLL OG ETTERSYN
 - 4.1 Kontroller at manometrene viser normalt driftstrykk. Før dette inn i kontrolljournalen.
 - 4.2 Kontroller at det ikke er konstant tilsig av vann i dryppventilen. Påse at kula i dryppventilen ikke tetter ved å trykke på den sorte knappen. Det indikerer at pakningen i sprinkleventilen ikke holder tett.
 - 4.3 Alarmen testes ved å åpne prøvekran for alarm så trykket på oversiden av ventilen senkes. Klaffen vil åpne, vann vil presse kula i dryppventilen så det ikke kommer vann og alarmen vil aktiveres. **NB!** Påse at eventuelle el. Alarmer er avstilt for alarmklokken testes.
- Kontroller at hovedstengeventil er låst i åpen stilling.

