

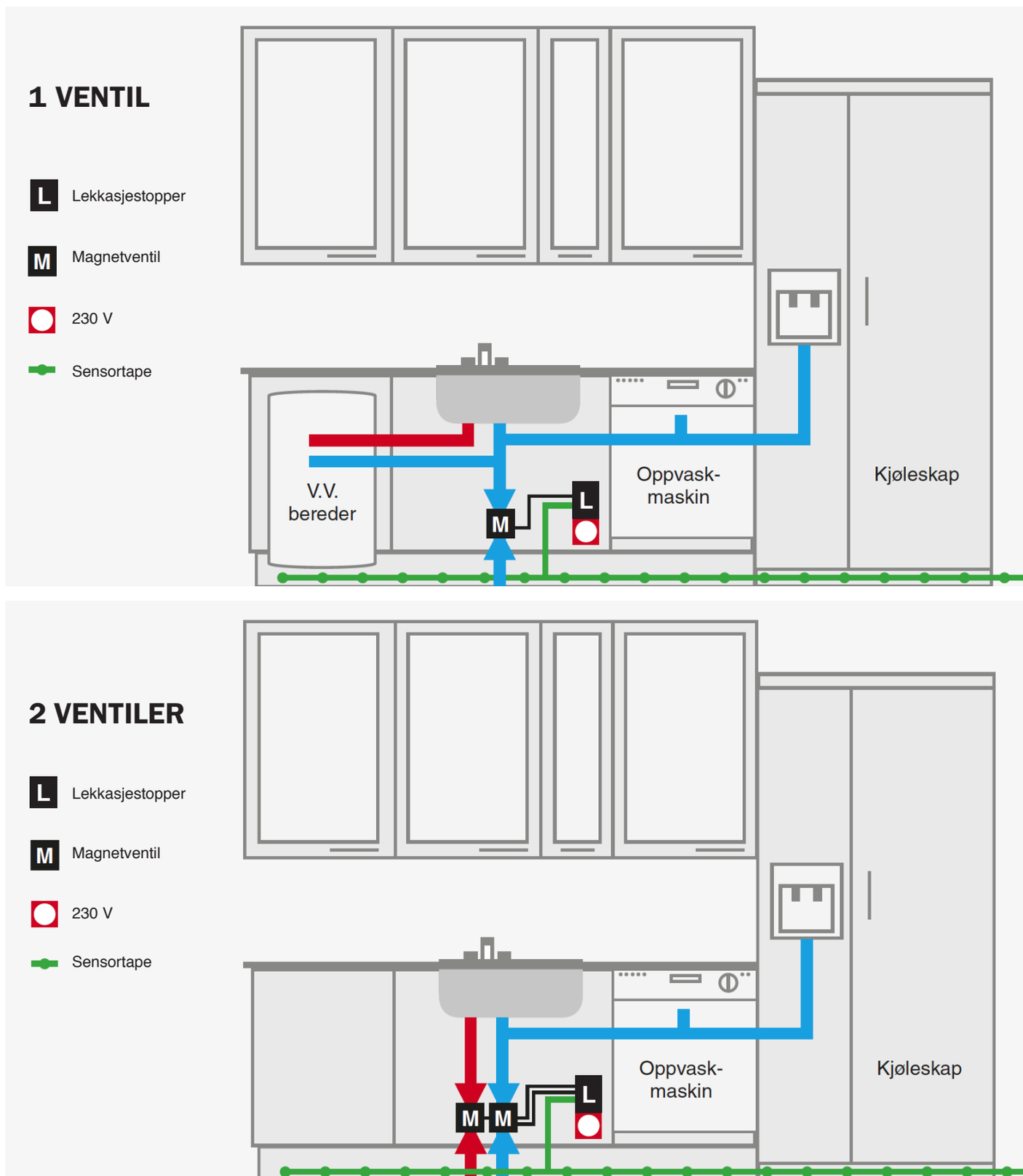
MONTERINGSANVISNING BRUKERVEILEDNING

TECEguard Lekkasjestopper

½" TECEguard lekkasjestopper, enkel Probata AS NRF 5116225

½" TECEguard lekkasjestopper, dobbel Probata AS NRF 5116226

PRINSIPPSKISSE AV TECEGUARD LEKKASJESTOPPER



TECEguard har all elektronikken plassert i lekkasjestopperen, som settes rett i stikkontakt. Ved lekkasje vil lekkasjestopperen kutte strømtilførsel til det elektriske apparatet som er koblet til.

Lekkasjestopperen har kabel for 1 eller 2 magnetventiler.

PAKKEN INNEHOLDER



1



2



3



4

1 MAGNETVENTIL (1 ELLER 2 STK)

2 LEKKASJESTOPPER MED STRØMFORSYNING OG STYRING AV MAGNETVENTIL. VARSLER VED LEKKASJE!

3 SENSORTAPE

4 JACK-OVERGANG FOR TILKOBLING AV SENSOTAPE

MONTERINGSANVISNING

MAGNETVENTIL/VENTILER

1. Magnetventil monteres på kaldt-/og evt. varmtvannsledning etter hovedstoppekran. Er det montert brannslange, må magnetventil monteres etter uttak for brannslange.
2. Magnetventil kan monteres horisontalt eller vertikalt. Når den monteres horisontalt må ikke spolen henge nedover.
3. Magnetventil må monteres i riktig retning i forhold til vannstrømmen, dette er merket med pil på ventilen.
4. Strømkabel plugges i magnetventilen. Benytt medfølgende gummipakning mellom kontakt og ventil før kontakten skrues fast i ventilen med medfølgende skrue.

NB: Filter må monteres før magnetventilen når det er fare for at smuss og større partikler i vannet kan legge seg i ventilhus.

LEKKASJESTOPPER MED SENSORTAPE

1. Sensortape plugges til lekkasjestopper via medfølgende jack-overgang og tapes fast på steder som skal overvåkes: Under VV-bereder, oppvaskmaskin, vaskemaskin, vanntilkoblet kjøleskap eller andre vanntilkoblede enheter.
2. Lekkasjestopper plugges i stikk der man ønsker primærovervåking, typisk i kjøkkenskap i forbindelse med oppvaskmaskin. Oppvaskmaskinens strømledning kan plugges i lekkasjestopperen som kutter strømmen ved en evt. lekkasje.

NB: SYSTEMET MÅ ALLTID TESTES ETTER MONTERING. Bruk en fuktig klut på sensorpunktene, og magnetventil(e) vil stenge vanntilførselen.

Etter test åpner du vannet igjen og nullstiller systemet ved å trykke RESET-knappen som er plassert over sensorutgangen på høyre side av lekkasjestopperen.

BRUKERVEILEDNING

For at TECEguard skal beskytte best mulig mot vannskader er det viktig at denne veiledningen følges nøye.

POWER-knappen lyser grønt ved normale driftsforhold.

Lyser den røde lampen sammen med alarmlyd, er lekkasjesensoren aktivert. Da har det enten oppstått en lekkasje, eller alarmen er utløst ved vask eller lignende.

Gjør følgende:

1. Se etter i området der sensortapen ligger om det er tegn til lekkasje. Dersom det er tilfelle, sjekk om du kan utbedre lekkasjen selv - eller kontakt rørlegger.
2. Når du har kontroll på situasjonen, tørk sensortapen med en tørr klut og trykk RESET-knappen som er plassert over sensorutgangen på høyre side av lekkasjestopperen. Ventilen vil da åpne, og vannet vil komme tilbake.

.....

NB: SYSTEMET MÅ TESTES TO GANGER I ÅRET!

Bruk en fuktig klut på sensorpunktene, magnetventilen(e) stenger vanntilførselen samtidig som lekkasjestopperen aktiverer alarmsignalet.

Etter test åpner du vannet igjen og nullstiller systemet ved å trykke RESET-knappen som er plassert over sensorutgangen på høyre side av lekkasjestopperen.

ANLEGGET ER MONTERT OG TESTET FØR BRUK AV:

Navn:

Dato :

Firma:

Telefon: