

INSTALLATIONSVEJLEDNING FOR FAR VARMTVANDSBEHOLDER

VIGTIGT

Læs denne installationsvejledning før installering af produktet. Fabrikanten og forhandler kan ikke gøres ansvarlig for skader forårsaget af ukorrekt installation af varmtvandsbeholderen. Installation af varmtvandsbeholderen skal foretages af autoriseret installatør. Varmtvandsbeholderen skal monteres efter gældende love, regler og normer. Varmtvandsbeholderen skal placeres, så der er plads til vedligeholdelse og service.

MONTERING

GENERELT

Varmtvandsbeholderen med tilhørende rør skal placeres frostfrit.

Varmtvandsbeholderen bør opsættes nærmest det mest benyttede tappested og i nærheden af et gulv afløb.

Varmtvandsbeholderen skal placeres, så der er plads til vedligeholdelse og service.

VANDTILSLUTNING

Det skal monteres stophane, kontraventil og sikkerhedsventil efter gældende love, regler og normer.

Fortrykket på evt. ekspansionsbeholderen skal kontrolleres og justeres.

Maximum tryk på primære del er 12 bar (veksler)

Maximum tryk på sekundære side skal være 7 bar (beholder)

Maximum temperatur akkumuleret er 95° C.

Produktet overholder direktiv 97/23/EC Art. 3.3..

ELTILSLUTNING

Der skal foretages korrekt fase/jord/nul.

KORROSIONSBESKYTTELSE MED ANODE

Anoden skal være af passende længde og konsistens.

Korrosions beskyttelse af beholderen med magnesium anode (er monteret i beholderen)

DATAPLADE

På varmtvandsbeholderne findes en dataplade med serienummer, data og produktionsoplysninger.

IBRUGTAGNING

Åben hovedhanen for påfyldning af vand i beholderen, samt varmtvandshenen for at kontrollere at beholderen er fyldt op og udluftet.

Anbefalet beholdertemperatur setpunkt mellem 55° og 60° C.

VEDLIGEHOJDELSE

Beholderen bør kontrolleres jævnligt afhængigt af installationen, anvendelse og vandkvalitet. Dette skal gøres af autoriseret installatør.

UDSKIFTNING AF ANODE

1. KONTROL af magnesium anoden efter 6 måneder efter installationen. Vurder om udskiftning er nødvendigt.
2. ÅRLIG KONTROL AF MAGNESIUM ANODE
Anoden skal tilses årligt ved normal drift af beholderen af autoriseret installatør. Udskift om nødvendigt.

VIGTIGT: GARANTIEN DÆKKER IKKE VED BESKADIGELSE AF ANODEN I BEHOLDEREN VED KONTROL OG VED UDSKIFTNING.

Vandkvaliteten skal være i overensstemmelse med D.P.R N.236/88 i forbindelse med CEE Direktivet N 80/778 vedrørende drikkevandskvaliteten for brugsvand.

Vandet skal ydermere behandles så det er balanceret og ikke aggressivt.

Det anbefales at foretage en analyse af vandet til beholderen.

GARANTI

Garantien er kun gældende på betingelserne af at instruktioner og manual er overholdt vedr. brug og vedligeholder af varmtvandsbeholderen.

Der er 24 måneders garanti på beholderen. Garantien udskifter af komponenter. Garantien dækker arbejds løn.

Garantien er ikke gældende for ændringer på kedel og/eller VVS arbejde, elektriske installationer og/eller på andre dele som ikke medfølger beholderen.

UNDTAGELSER

Nedenstående er ikke omfattet af garantien:

- Transportskade
- Fejl ved installation og vedligeholdelse af installation.
- Instrukserne ikke er fulgt for vedligeholdelse og brug af beholderen.
- Drift og vedligeholdelse er udført af ukvalificeret/uautoriseret installatør
- Anvendelse af reservedele og tilbehør som ikke er originalt eller anbefalet af FAR og beskadigelse forårsaget heraf.
- Ukorrekt el-tilslutning eller hydraulik
- Korrosion som skyldes forurening eller nedbrud, vandets hårdhed, kalkaflejringer, aflejringer af mudder, kondens, aggressivt eller surhedsgrad af vandet og afkalkede behandlinger som er forkert udført. Kvalitetskravet til drikkevandet skal være i overensstemmelse med D.P.R. N.236/88 i forbindelse med CEE Direktivet n 80/778 vedrørende vandkvaliteten som er tilsigtet drikkevand.
- Udefrakommende omstændigheder som frost eller overophedning pga. brug af ild, tyveri, ulykke mv.