



Lühisoovitused: käsitsus-, hoiustamis-, installeerimis- ning kasutamisjuhend.

Enne ventiiliga töötamist on oluline läbi lugeda ja mõista alljärgnevat juhiseid. Lisainformatsioon on saadaval aadressil www.velan.com.

■ Ülevaatus kättesaamisel

Peale ventiilide kättesaamist tuleb need üle vaadata, et tuvastada võimalikke transpordi või muu käsitlemise käigus tekkinud kahjustusi. Igasugune kahju tuleks dokumenteerida; tõsistest kahjustustest tuleb otsekohe Velani teavitada.

■ Hoiustamine ning käsitlemine

Et vältida ventiilide saastumist vee, niiskuse ning võõrainetega, tuleb neid hoiustada sobivas varjestatud kohas. Kõik Velani tehastest saadetud ventiilide sisse- ja väljalaskeavad on kaitstud otsakaitsetega, mida ei tohi eemaldada enne, kui ventiilid on installeerimiseks valmis. Kui ventiilid on varustatud käivitaja või käiguoperaatoriga, palun jälgige tootja hoiustamisjuhiseid. Suurte ventiilide jaoks on tarvis tõstukat ja nailonnööri. Asetage nailonnööri ventiili kere alla ning vinnake see üles.

■ Kasutamine, installeerimine ja orienteerimine

Kõik standardventiilid on kavandatud kahe voolusuunaga, kui ei ole teisiti täpsustatud. Voolu sulgemiseks tuleb käepidet päripäeva keerata. Enne installeerimist tuleb otsakatted eemaldada ning puhastada keevitustooted, keerded ja äärikud, kasutades lappe koos varem kasutamata atsetooni või alkoholiga. (Keevitus- ja ehitustööde ajal tuleb vältida prahi sattumist ventiili, kuna see võib põhjustada ulatuslikke kahjustusi ventiili töötamise ajal.)

Kontrollige, et ühe voolusuunaga ventiilid oleksid õigesti paigutatud. („Voolu suuna“ või „Kõrgrõhu suuna“ nool peab osutama vastavalt kas voolu suunale või kõrgrõhu suunale.)

Kontrollige, kas ventiili materjal ning nimesildil olevad rõhu- ja temperatuurilimidid on sobivad kavatsatud rakenduseks.

Kui kuulkraanil on kinnitid, tuleb need paigutada ülesvoolu.

Enne installeerimist tuleb keerded, klapimehhanismid ning kinnitid määrada soovitatavate või nendega samaväärsete määretega.

Pärast installeerimist pinguldage kõiki äärikukinniteid diagonaalselt ning kontrollige poltide pöördemomenti, vajadusel pinguldage neid. Ventiili täielikult lahtise või kinnise oleku ajal ei tohi tekitada ülepõordeid.

Kõik siibrid ja ventiilid peavad keevitamisel olema täielikult suletud.

Ventiiliorientatsiooni, keeramis- ja kallutusnurkade lisajuhendid leiate aadressil www.velan.com. Üldiselt on soovitatav 12-tolliste ja suuremate ventiilide puhul paigutada klapisääred vertikaalselt.

Teistsugune paigutus võib olla riskantne. Konsulteerige Velaniga, kui on tarvis teistsugust paigutust. Ventiili külge kinnitatud mehaanilised toed ja kaitseesemed on lõpptarbija vastutusel.

Ventiili ei tohi kasutada torustiku lõpus ega toruklambris.

Vajadus ülerõhukaitsete järele on lõpptarbija otsustada.

■ Üldine hooldus

Kasutamise ajal tuleb ventiile regulaarselt kontrollida ning allutada plaanipärasele hooldusele.

Keerdeid ja klapimehhanisme tuleb määrada kord kuue kuu jooksul.

■ Varuosad

Tellida saab kõikide ventiilide osi. Tehke täpselt kindlaks, milliseid osi on vaja ning esitage ventiili nimeplaadil olev informatsioon.

Osade vahetamine ilma Velani teeninduspersonali või mõne muu autoriseeritud teenindustöökoja sekkumiseta ei ole soovitatav.

Mõned osad nõuavad erilist monteerimist ning seetõttu on soovitatav kontakteeruda kohaliku Velani esindajaga.

■ Hoiatus

Enne kui alustate tööd ventiiliga, on turvalisuse tagamiseks oluline silmas pidada alljärgnevat ettevaatusabinõusid:

- Kohandades ventiili, peab personal kandma kaitsevarustust, mida kasutatakse tavaliselt ka installeeritud ventiili torustikus oleva vedelikuga töötamisel.
- Enne ventiili eemaldamist torustikust peab torustik olema täielikult kuiv ja õhutatud ning sealne rõhk vähendatud.
- Mitte-OEM osad ei ole garantiiga tagatud.
- Ventiili installeerimisel ning käitamisel tuleb järgida kohalikke seadusi.

Üldine informatsioon:

Telefon: +1 (514) 748-7743

Faks: +1 (514) 748-8635

Veebilehekülg: www.velan.com

Velanil on õigus etteatamata muuta lühisoovitusi.

(Eesti)

© 2002