

Vejledning til Tridan varenr. 400060 og 400061

Dette blødgøringsanlæg arbejder ved et driftstryk på mellem 0,1 og 0,8 MPa (1 og 8 BAR), og må udelukkende fødes med koldt vand, som er egnet som drikkevand for mennesker.

* VIGTIGT: til blødgøringen må der udelukkende anvendes NaCl (kogesalt). Syrer eller lud inklusive opløsningsmidler og andre kemikalier må ikke anvendes i forbindelse med anlægget. Harpiks materialet i blødgøringsanlægget er nødvendigt for at tilvejebringe en korrekt drift. Harpiks materialet må ikke fjernes.

* INDBYGNING: Efter fjernelse af emballagen skal man tjekke at anlægget er i orden, i tvivlstilfælde ret henvendelse til salgsstedet. Emballagen (plastikposer, skum, pap m.m.) må ikke opbevares indenfor børns rækkevidde, da der kan opstå farer. Indbygningen skal ske under overholdelse af gældende lovmæssige regler. En ukorrekt indbygning kan forvolde skade på mennesker, dyr eller ting, som producenten ikke hæfter for. Blødgøringsanlægget skal placeres i rum hvor temperaturen er højere end 0 grader, for at undgå tilfrysning. Placér anlægget et sted hvor det ikke stødes/beskadiges.

* TILSLUTNING TIL VANDNETTET: Tilslutningen af anlægget til vandnettet skal ske efter producentens anvisninger og skal gennemføres af uddannet fagpersonale. Mellem vandnettet og anlæggets indløbsstuds skal der placeres en hane, som kan bruges til at lukke for vandtilførslen hvis det skulle blive nødvendigt. Inden tilslutningen til rørene foretages fjernes eventuelle gummipropper fra anlægget.

Tilslut rørene til hanerne for ind- og udløb (A) (B). Montér fast, men stram ikke overdreven hårdt, for at undgå revnedannelse.

Afløbsrøret for vand (F) tilsluttes direkte på den åbne vandlås.

* IDRIFTSÆTTELSE: For at sikre at harpikset i anlægget opnår den ønskede effekt, skal følgende overholdes:

Efter tilslutning til vandnettet skal der foretages en efterskyldning af minimum 10 minutters varighed hvor vandet fra hanerne (C)(D) i figur 1 flyder klart ud. For at tjekke dette samles vandet i den åbne vandlås.

Foretag herefter en blødgøring som beskrevet i denne vejledning.

* PERIODISK BLØDGØRING.

VIGTIGT. Når blødgøringen gennemføres, må det anlæg som er tilsluttet blødgøringsanlægget ikke samtidigt fødes med vand. Blødgørings intervallet er tæt forbundet til hvor meget anlægget bruges og vandets lokale hårdhedsgrad. Installatøren kan indhente information om vandets lokale hårdhedsgrad.

Blødgøringen bør gennemføres i henhold til følgende instruktioner:

FIGUR 2

1) Flyt hanen (C) og (D) fra venstre til højre som vist på figuren. Fjern dækslet ved at løsne grebet (G) og påfyld salt i den foreskrevne mængde, afhængig af model – se tabel 1.

FIGUR 3

- 1) Fjern alle rester af salt og harpiks fra dækslets pakning.
- 2) Montér dækslet ved at fastskruer grebet (G) og flyt hanen (C) fra højre til venstre som vist på figuren.
- 3) Lad saltvandet løbe ud af røret (F) indtil det ikke længere er saltet (ca. 40 minutter).
- 4) Flyt hanen (D) fra højre mod venstre som vist på figuren.

For at opnå høj effektivitet på blødgøringen anbefales det at bruge en registreringstabel som vist i manualen, hvor datoer for blødgøringen registreres.

