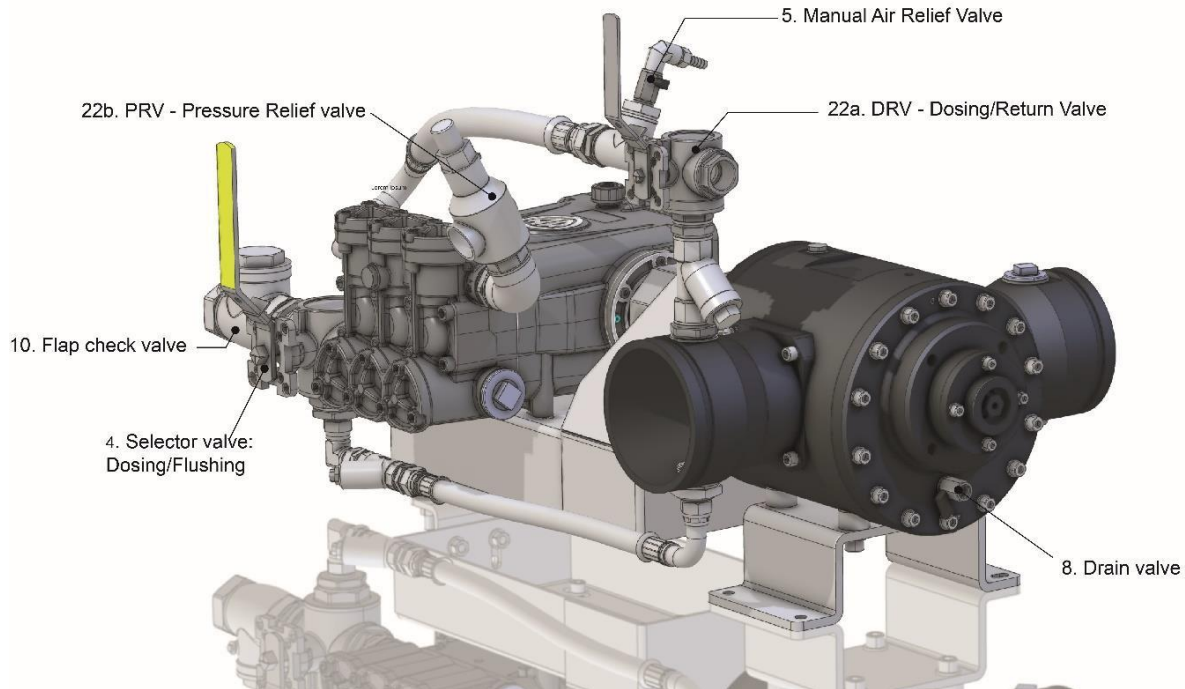
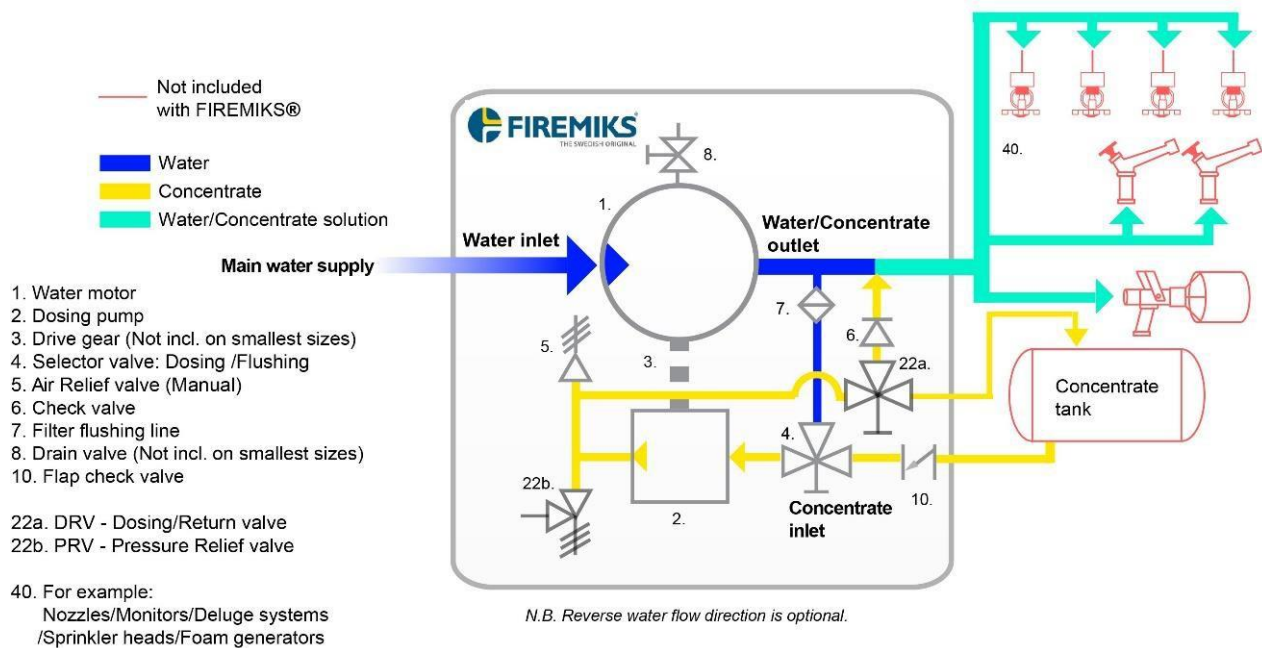


PIKAOHJE / VENTTIILIEN ASENNOT

**FIREMIKS PP-malli kiinteään asennukseen
annostelu/paluuventtiilin (DRV) vaihtoehdolla**



Periaatekaavio

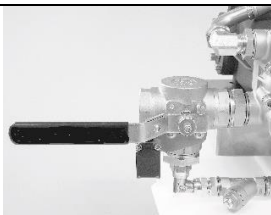


Lue ja ymmärrä aina koko FIREMIKS-käyttöohje ennen koneen käynnistämistä, käyttöä tai huoltoa, sillä sen laiminlyönti voi johtaa vakaviin vammoihin. Yksikkö on CE-merkitty.

Venttiilien sijainnit

A) Oikea asento konsentraattia annostettaessa veden virtaukseen:

Nro 4. Annosteluasennossa

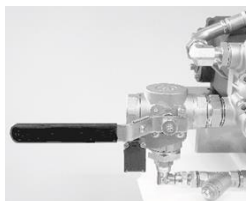


Nro 22a. DRV sisään Annostus Asema

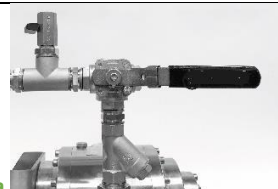


B) Oikea asento järjestelmän TESTAUKSESSA PALAUTTAMALLA konsentraatti takaisin säiliöön:

Nro 4. Annosteluasennossa

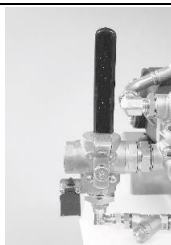


Nro 22a. DRV paluuasennossa



C) Oikea asento järjestelmän HUUHTELUN aikana:

Nro 4. Huuhtelu-asennossa



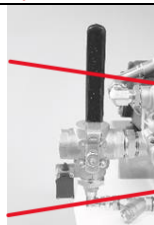
Nro 22a. DRV annostusasennossa



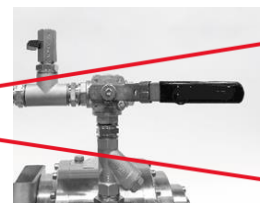
Huomautus! ÄLÄ LAITA NÄITÄ KAHTA VENTTIILIÄ SAMAA AIKAA ALAS!

Paineistettu huuhteluvesi työnnetään DRV:n ja paluulinjan läpi konsentraattisäiliöön, vaikka yksikkö olisi paikallaan.

Nro 4. Huuhtelu-asennossa



Nro 22a. DRV paluuasennossa

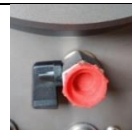


Huomautus! Kun pyörität vesimoottoria manuaalisella huoltoavaimella, aseta venttiilit aina C) -asentoon HUUHTELUA varten

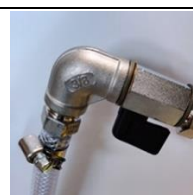
Käännä Nro 4 ja Nro 22a venttiiliä aina nopeasti haluttuun asentoonsa loppuun saakka. (Ei saa jättää puoliväliin tai vajaaksi)

No 22.b (PRV) -paineenpoistoventtiili on turvalaite, joka suojaa ylipaineelta. Se on aktiivinen vain, jos konsentraattipaluuputki on jollain tavalla tukossa, kun yksikköä testataan No 22a:lla. Annostelu/paluuventtiili (DRV) paluuasennossa.

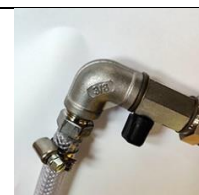
Nro 8. Tyhjennysventtiiliin pitäisi olla suljettuasennossa ja auki vain tyhjennyksen yhteydessä.



Nro 5. Ilmanpoistoventtiili (manuaalinen). Avaa tämä venttiili ensimmäisellä käyttökerralla (Tyhjä vaahtonestepumppu). Voit avata ja sulkea sitä tarpeen mukaan saadaksesi vaahtonesteen pumppuun mahdollisimman nopeasti. Pidä se muutoin suljettuna.



Avaa



Suljettu