

Koeponnistuspöytäkirja

HELA-vesijohtovarusteet

Käyttövesijärjestelmä (pn10)

Lämpöjohtojärjestelmä (pn6)

Asennuksen tekijä: _____ Asennus pvm: _____

Koeponnistuksen tekijä: _____

1. Kohteen tiedot

Rakennuksen / järjestelmän tiedot: _____

Tilaaaja/Rakentaja: _____

Puhelin/sähköposti: _____ Katuosoite: _____

Postinumero/paikkakunta _____

Koeponnistettavan järjestelmän kuvaus: _____

Kokeen aikana tarkastellaan vesijärjestelmää silmämääräisesti mahdollisten vuotojen havaitsemiseksi. Joissakin putkisto- ja lämpöjohtojärjestelmissä on järjestelmän kokonaistoimittaja, viranomainen tai muu taho mahdollisesti antanut erilliset ohjeet koeponnistuksen suorittamiseksi jotka on huomioitava koetta tehdessä. Järjestelmä on täytettävä vedellä ja ilmatettava mahdollisimman hyvin ennen koetta ja lämpötila on pidettävä mahdollisimman vakiona koko testin ajan. Tämä koeponnistusohje on DIN 1988/2 mukainen.

2. Paineen esitarkastus 1,5 x käyttöpaine (Pn6 järjestelmissä 9bar ja Pn10 järjestelmissä 15bar)

2.1 Koepaine alussa bar

Paineen lasku käyttöpaineeseen sekä uudelleen nosto testauspaineeseen n. 10 min välein.

2.2 Paine 30min kuluttua bar

Paine pidetään testauspaineessa.

2.3 Paine 60min kuluttua bar (sallittu paineenlasku max 0,6 bar)

3. Paineen päätarkastus, testauspaine sama kuin esitarkastuksessa.

3.1 Koepaine bar (esitarkastuksen tulos, kohta 2,3)

3.2 Paine 2 tunnin kuluttua bar (sallittu paineenlasku < 0,2 bar)

4. Kokeen tulokset:

Koeponnistus hyväksytty: KYLLÄ EI

Silmämääräisiä vuotoja: KYLLÄ EI

Huomautuksia: _____

Pvm: ____ / ____ / ____

Kokeen suorittajan allekirjoitus ja nimenselvennys

Tilaaajan / rakentajan edustajan allekirjoitus ja nimenselvennys