

Koepainepöytäkirja

Vesijärjestelmän tiiviys varmistetaan painekokeessa, jossa putkistoon laitetaan normaalia suurempi paine. Tähän pöytäkirjaan on kirjattu painekoe ja sen tulokset.

Perustiedot

Kohteen osoite:	Esimerkkikatu 12B, 00100 Helsinki
Koeponnistuksen kohde:	Käyttövesiputkisto
Tarkastuksen suorittaja:	Teppo Testaaja, Easoft Docs
Ponnistutapa:	Vesi

Painekoe

Aloituspaine (bar):	10
Aloituspaineen ylläpitoaika (min):	30
Toisen vaiheen paine (bar):	5
Toisen vaiheen ylläpitoaika (min):	90
Paine lopussa (bar):	5.5

Tulokset

Toimintakoe:	Vesikalusteiden toimintakoe suoritettu
Painekokeen tulos:	Putkisto täyttää tiiveysvaatimukset

Allekirjoitukset



Teppo Testaaja, Painekokeen suorittaja
25.2.2021