

ASENNUS- JA KÄYTTÖOHJE SPIROVENT 'AIR

Sovelletaan tuotetyyppeihin alkaen AA (ei kuitenkaan AAS).
Valmistaja: Spirotech b.v. Helmond - Alankomaat

Tämä Spirotech-tuote on suunniteltu ja valmistettu hyvän konepajakäytännön (Sound Engineering Practice) mukaisesti, joka on esitetty Euroopan Parlamentin ja Euroopan Neuvoston 05/1997 hyväksymässä painelaitedirektiivissä (97/23/EC art.3.3)

Ohjeiden luovutus ja säilytys

Nämä ohjeet on annettava laitteen loppukäyttäjälle, jonka on säilytettävä ne huolellisesti.

Paikallisia määräyksiä on aina noudatettava.

Sovelluskohteet

Laitte on tarkoitettu 'AIR ja kaasujen täysautomaattiseen poistoon lämmitysvedestä, jäähdytysvedestä, vesi-glykoliseoksista sekä prosessivedestä. Laitte ei sovellu demineralisoidulle vedelle, juomavedelle, vesijohtovedelle eikä vaarallisille tai syttyville nesteille. Laitetta ei saa käyttää kemiallisten lisäaineiden kanssa. Lisätietoja saa tarvittaessa jälleenmyyjältä.

Paine- ja lämpötilarajat

Paine 0 - 10 bar, lämpötila 0 - 110 °C, ellei laitteeseen ole nimenomaisesti muuta merkittyä.

Asennus- ja huoltotyöt on aina annettava valtuutetun asentajan suoritettavaksi.

Ennen kuin Spirovent 'Air -laitetta ryhdytään huoltamaan tai korjaamaan, on laitteesta aina poistettava paine ja laitteiston on annettava jäähtyä.

Spirovent 'Air -laitteen asennus

Spirovent 'Air on asennettava laitteiston kuumimpaan kohtaan, esimerkiksi keskuslämmityslaitteiston päämenojohtoon tai jäähdytyslaitteiston pääpaluujohtoon.

- Toiminta ei riipu virtauksen suunnasta ②.
- Ilmausventtiili ① on aina pidettävä vapaana.
- Jos laitteisto koepaineistetaan ilmalla, Spirovent 'Air on suljettava tilapäisesti kohdasta ① R¹/₂- tulppalla (ei mukana).
- Huom: R¹/₂-tulppa on poistettava ennen laitteiston käyttöönottoa.
- Suurin sallittu koepaine on 15 bar.

Spirovent 'Air -laitteen käyttö

Yleiset suositukset ja määräykset

- Huom: Toiminnassa olevaan laitteeseen koskeminen voi johtaa palovammoihin.

Takuu

- Spirotech myöntää tuotteilleen 3 vuoden takuun ostopäivästä lukien.
- Takuu raukeaa, jos laitetta käytetään epäasianmukaisesti, jos se asennetaan väärin tai jos sitä yritetään korjata itse.
- Takuu ei kata **VÄLILLISIÄ VAHINKOJA.**

Häiriöt

- Jos Spirovent 'Air -laite on asennettu tai varastoitu pitkäksi aikaa tyhjänä pystysuoraan asentoon, venttiili voi vuotaa jonkin aikaa. Tilanne korjautuu kuitenkin nopeasti itsestään.
- Häiriötapauksissa on aina käännyttävä asentajan puoleen.
- Jos ilmausventtiilissä on vuoto, on koko ilmauspää vaihdettava.