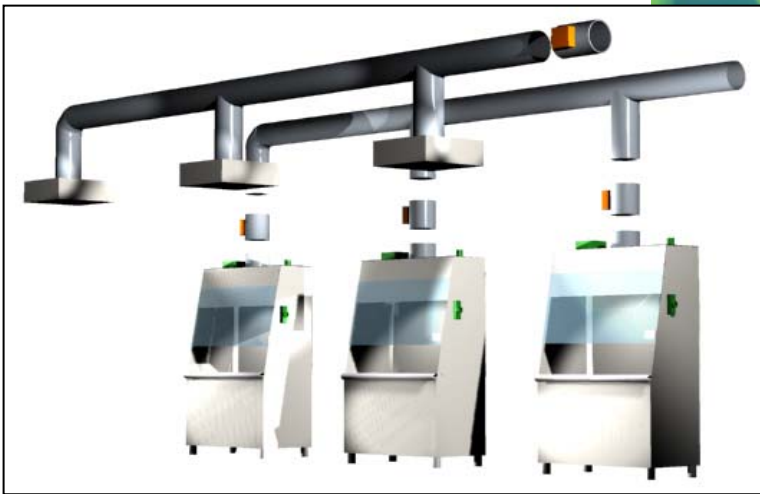
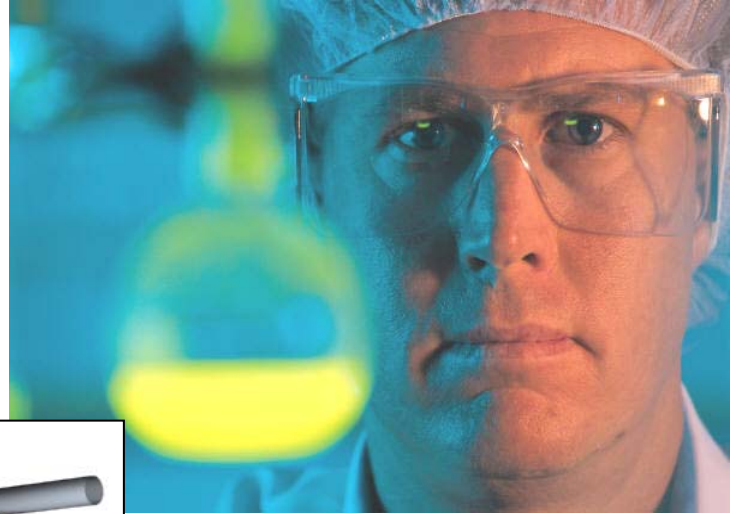




# Fanison

air in control

Vaativan huonetilan painesuhteiden valvonta ja säätö mahdollistavat haluttujen olosuhteiden ylläpidon erilaisille prosesseille.



## FP 302 / FP 303 – Huonetilojen painesuhteiden säätöjärjestelmä

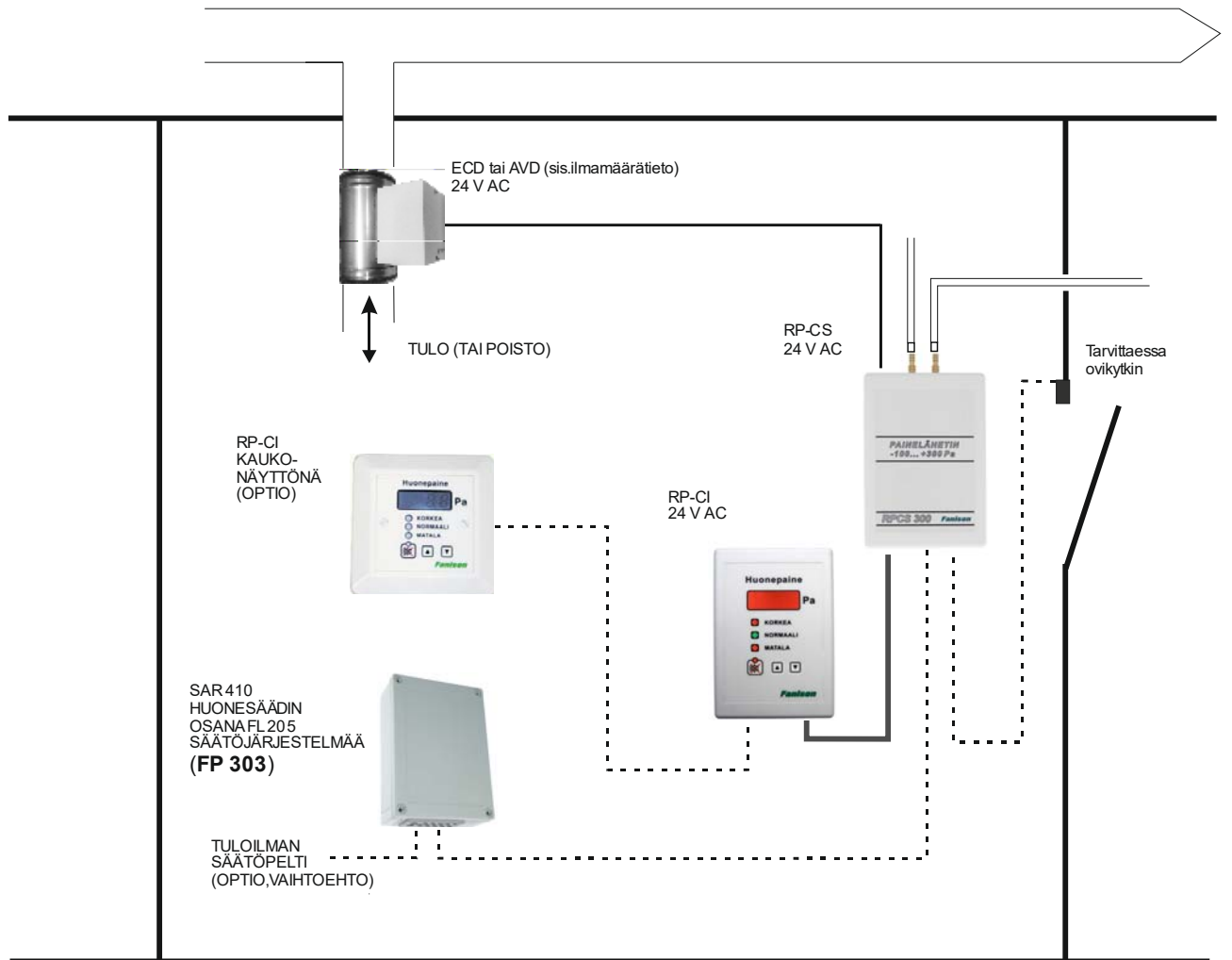
- Järjestelmällä voidaan valvoa ja ylläpitää tilojen välisiä painesuhteita
- Painealueiksi voidaan valita -100...+300 Pa
- Hälytys häiriötilanteista välittyy merkkivaloin ja äänimerkein työntekijälle
- Paineasetus, säädön nopeus, hälytysrajat ja –viiveet ohjelmoitavissa
- Hälytys ja painenäyttö siirrettävissä rakennusautomaatiojärjestelmiin
- Oven aukaisun vaikutus voidaan huomioida ovikytkimellä
- Järjestelmään voidaan liittää useita lisänäyttöä
- FP 302 ohjaa suoraan säätöpeltiä ja FP 303 kytketään säätöjärjestelmään **FL 205**

## JÄRJESTELMÄ FP 302 /FP 303

### HUONEIDEN PAINESUHTEIDEN SÄÄTÖJÄRJESTELMÄ

FP 302 Huone ilman vetokaappeja\*

FP 303 Huone vetokaapeilla



Säätöpellit toimitetaan normaalisti haponkestävästä teräksestä AISI 316, kanavamitoille Ø160, Ø200, Ø250, Ø315 ja Ø400 .

\*Suositellaan järjestelmäksi myös vetokaappihuoneen ollessa tiivis esim. puhdistiloissa .