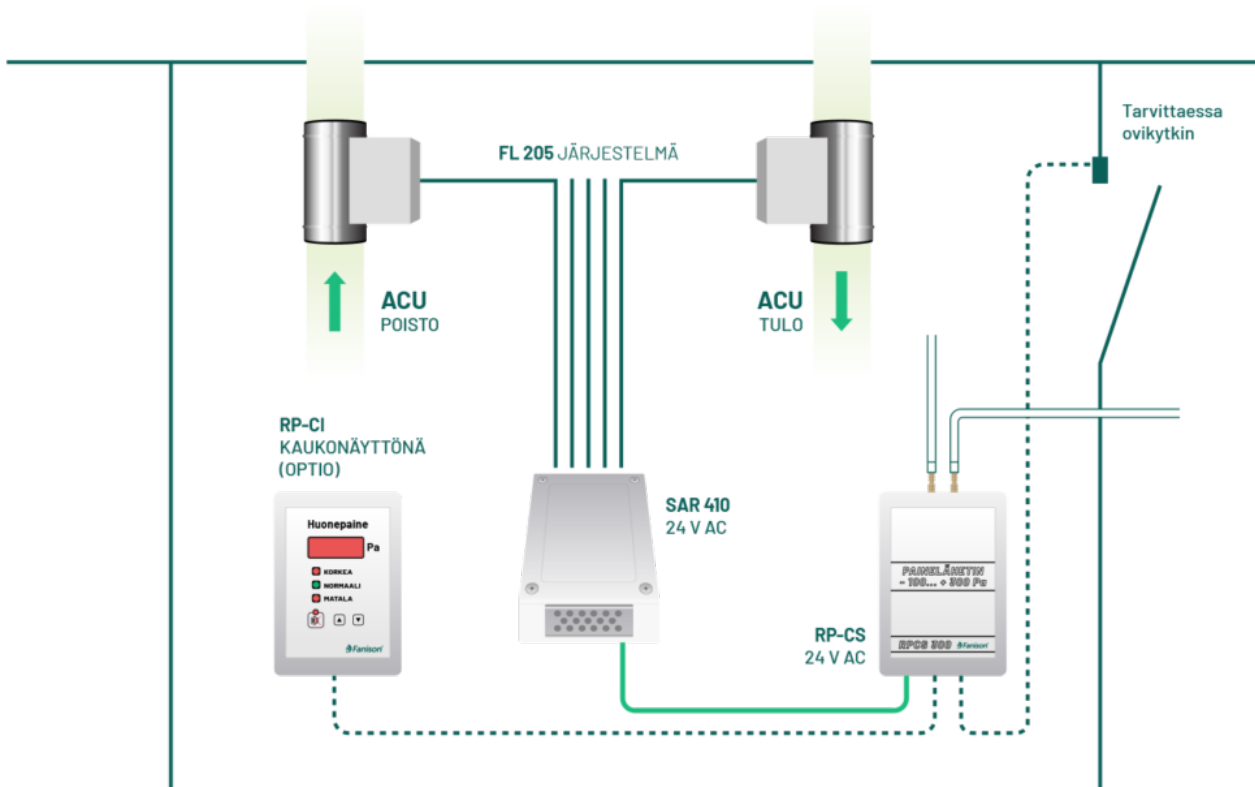




## FP 305

### Painesuhteiden säätöjärjestelmä laboratoriotilan säätöjärjestelmään FL 205 liitettäväksi

FP 305 -järjestelmällä voidaan valvoa ja ylläpitää tilojen välisiä painesuhteita. Nykyaikaisen laboratorion painesuhteiden valvonta ja säätö mahdollistaa haluttujen olosuhteiden ylläpidon erilaisille prosesseille.



### Fanison Oy



- 📍 Vesijärvenkatu 25 C 2, 15140 LAHTI
- ✉ fanison@fanison.fi
- ☎ +358 40 843 0032
- 🌐 fanison.fi



## Järjestelmän ominaisuudet

- Painesuhteet voidaan tarpeen mukaan säätää -100 Pa...+300 Pa
- Hälytys häiriötilanteista välittyy merkkivaloin ja äänimerkein työntekijälle
- Paineasetus, säädön nopeus, hälytysrajat (min/max) ja -viiveet ohjelmoitavissa
- Hälytys ja painenäyttö siirrettävissä rakennusautomaatiojärjestelmiin
- Oven aukaisun vaikutus voidaan huomioida ovikytkimellä
- Järjestelmään voidaan liittää viisi näyttöä

### Fanison Oy

-  Vesijärvenkatu 25 C 2, 15140 LAHTI
-  fanison@fanison.fi
-  +358 40 843 0032
-  fanison.fi

