

# Air-In Seinäventtiili asennus-, käyttö ja huolto-ohje:

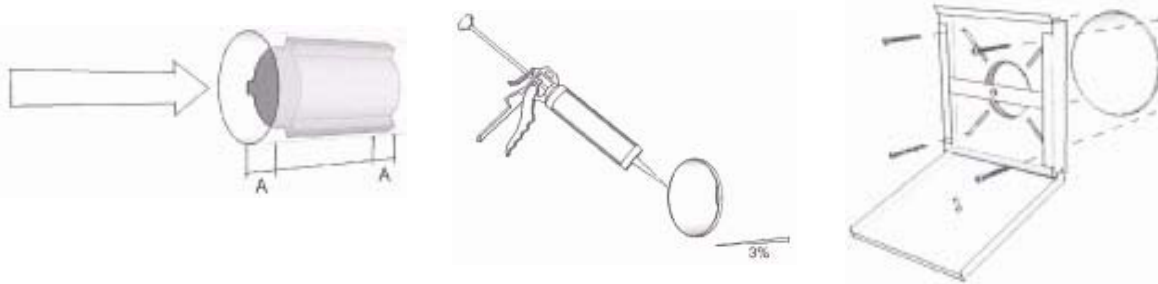


Air-In korvausilmaventtiilit soveltuvat sekä koneellisella että painovoimaisella poistojärjestelmällä varustettuihin taloihin. Venttiili asennetaan aina tuloilma-aukko ylöspäin vedottoman ilmavirran aikaansaamiseksi. Mahdollisia asennuspaikkoja ovat seinät, erilaiset tuuletusikkunat ja sokeat ikkunaluukut.

## Asennus:

**Venttiilin kiinnitys** tulee tehdä huolellisesti mieluiten ruuveilla kiinnitysalustasta riippuen. Avaa venttiilin keskellä oleva sormiruuvi kokonaan auki (ks. kuva). Suodatin lähtee paikoiltaan vetämällä se vastapalkin alta pois. Neljä pitkulaista reikää ovat kiinnitysruuveja varten (ei sisälly toimitukseen). Asennusta tehtäessä suoritetaan myös venttiilin tiivistys seinä- tai ikkunarakenteeseen tarkoitukseen sopivalla kitillä.

Mikäli asennetaan myös **äänenvaimennuspatruuna**, on läpivientiputken oltava pyöreä ja sisähalkaisijaltaan 100, 125 tai 160mm patruunasta riippuen. Putkea asennettaessa tulee sen yltää sisäpuolen sisäpinnasta ulkopuolen ulkopintaan. Patruuna työnnetään varovasti putkeen seinän keskelle. Venttiilin ja patruunan väliin on jätävä vähintään 20 mm rako,



## Käyttöohje:

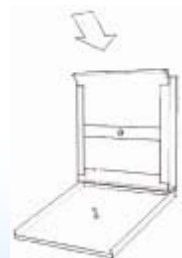
**Venttiiliä säädetään** sormiruuvista kääntämällä kiinniasennosta 5 kierrosta auki, jolloin venttiili on 10 mm auki. Automaattisäätimellä varustetut venttiilit säädetään ulkolämpötilan mukaan (ks. taulukko).

**Automaattisäätimen** tunnistaa M-kirjaimista kannen säätöruuvien vastapalkissa.

ulkolämpötila	aukko
-20 °C	5 mm
-0 °C	10 mm
+20 °C	15 mm

## Huolto-ohje:

Venttiili puhdistetaan pyyhkimällä kostealla sekä vaihtamalla suodatin ulkoilman epäpuhtauksien mukaan 2-4 kertaa vuodessa. Uuden suodattimen tulisi olla EU 2-luokkaa.



**Dir Air Oy**

Kuoppakatu 10  
11710 Riihimäki  
FINLAND

Puhelin +358 10 4215 700  
Faksi +358 10 4215 701  
Sähköposti: asiakaspalvelu@dir-air.fi

# Air-In Seinäventtiilin Ulkosäleikkö



## Asennusohje:

Säleikkö asennetaan viistetty reuna ylöspäin, kiinnittämällä ensin pohjakappale ruuveilla seinään. Pohjakappale tiivistetään asennusrenkaan ympäriltä siten, että alas jää noin 1 cm väli tiivistykseen mahdollisen sadeveden poistumiseksi. Pohjakappaleen päälle asennetaan kansi, joka tulee kiinnittää mukana tulevalla haponkestävällä mutterilla sille varattuun sisäkierreniittiin.

### Ulkosäleikön kiinnitys



### Pohja- ja kansikappaleiden kiinnitysruuvi



### Asennetaan viistolippa ylöspäin, siten että ilmanottoaukot jäävät sivuille

