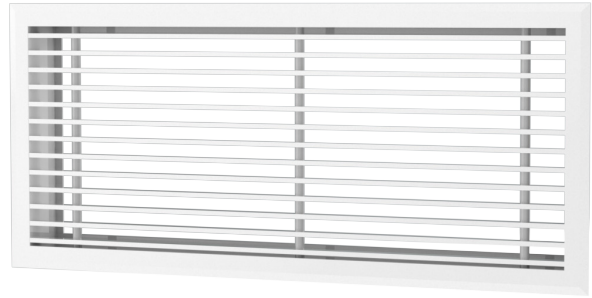


RPSL/RPVL Lattiasäleikkö

Säleiköt soveltuvat tulo- ja poistoilma säleiköiksi lattialle ja ikkunapenkkiin.

- Vaakasuorat tai 15° kulmassa olevat kiinteät etusäleet.
- Irrotettava säleikköosa mahdollistaa säleikön ja kanavan helpon puhdistamisen.
- Moduulirakenne mahdollistaa pitkien säleikköjen muodostamisen nauhana.

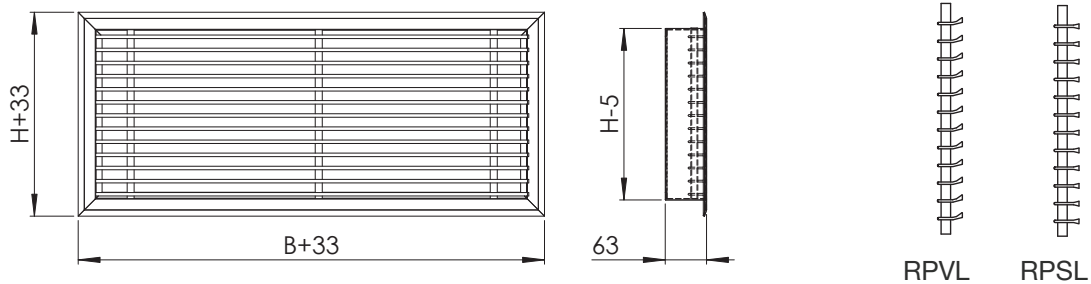


Rakenne ja mitat

RPVL ja RPSL -säleiköt on valmistettu alumiiniprofiilista. Säleet ovat vaakasuorat tai 15° kulmassa. Hitsatun kehyksen ja säleikön takatukien ansiosta säleikölle on saavutettu hyvä vahvuus.

Säleiköt on vakiona pulverimaalattu valkoiseksi (RAL 9010). Tilauksesta säleiköt voidaan maalata erikois-väriin RAL -värisävyillä.

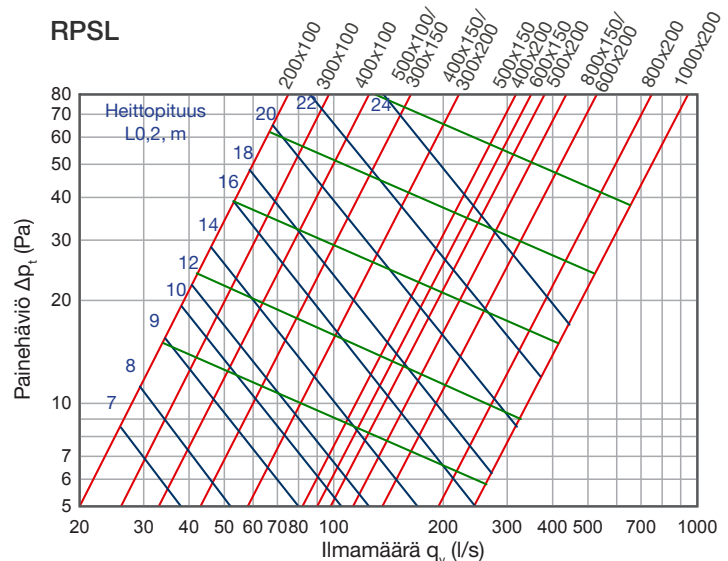
Pienin valmistettava RPSL/RPVL säleikkö on 80×80 mm ja suurin 1500×600 mm. Kun asennuksessa tarvittava pituus on suurempi kuin 1500 mm, säleikkö valmistetaan moduulirakenteisena ja asennetaan jatkuvana nauhana.



Tekniset tiedot

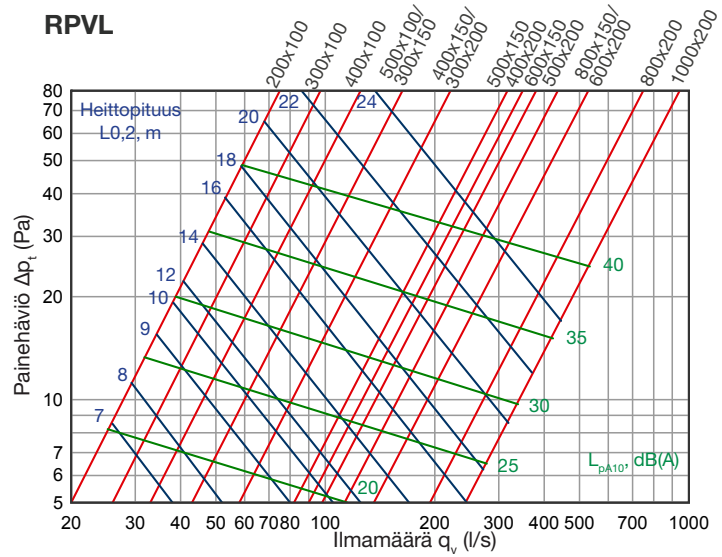
Tuloilma

Pienin suositeltava lämpötila $\Delta t = -5^\circ\text{C}$.



Poistoilma

Korjaa tiedot lisäämällä: äänitasolle 5 dB(A), painehäviöön 1,2 x.



Tuotemerkintä

RPSL - BxH - RAL 9003

Tuote _____
 RPSL - tulo- ja poistoilmasäleikkö
 RPVL - tulo- ja poistoilmasäleikkö lattialle 15° suuntauksella

Leveys B x Korkeus H _____

RAL -värikoodi _____
 Käytetään vain värin poiketessa vakioväristä (RAL 9003, valkoinen).

Esimerkki: RPSL 500x150

Lisävarusteet:

SKRM -paineentasauslaatikko

Asennus ja huolto

RPSL ja RPVL -säleiköt asennetaan lattiaan tai ikkunapenkkiin. Säleikön kiinnityksen käytetään ulkokehystä. Säleikkö irrotetaan kehyksestä. Sen jälkeen asennetaan kehys lattiaan ja kiinnitetään sivuilta ruuveilla. Tämän jälkeen säleikkö asennetaan kehykseen.

Säleikön puhdistus: Irrota säleikköosa varovasti kehyksestä vetämällä. Käytä tarvittaessa ruuvimeisseliä. Pyyhi osat puhtaiksi kostealla liinalla. Paina säleikköosa takaisin paikalleen.

Huom! RPSL ja RPVL -säleiköt eivät sovellu seinä- ja kattoasennukseen.