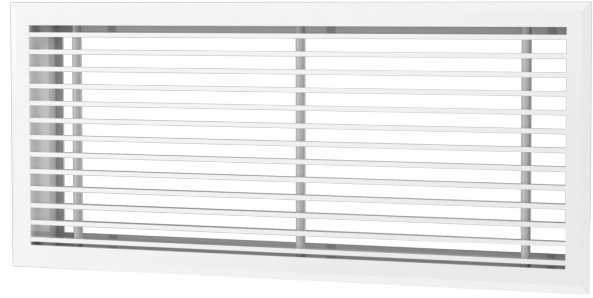


RPSL/RPVL Põrandarest

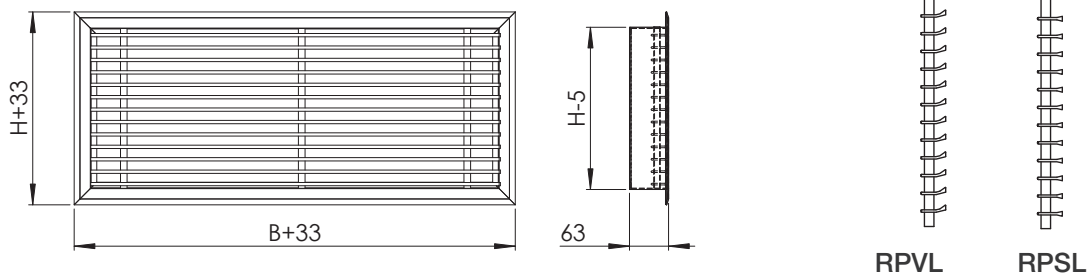
RPSL ja RPVL restid on alumiiniumprofiilist ribide ja tsingitud terasest raamiga sissepuhke ja väljatõmberestid põrandale.

- Vertikaalsuunaline sissepuhke
- Vertikaalsed või 15° nurga all olevad liikumatud ribad
- Eemaldatav restiosa võimaldab kergesti puhastada resti kui ka kanalit
- Moodulrestid võimalus



Konstruksioon ja mõõdud

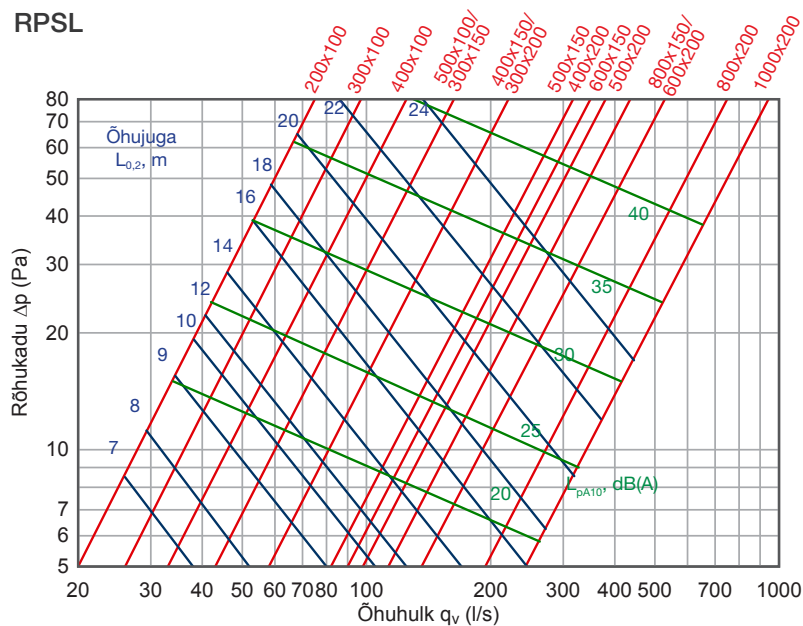
RPVL/RPSL tüüpi restid on valmistatud alumiiniumprofiilidest. Resti ribad on liikumatud ja horisontaalsuunalised. Tänu keevitatud raamile ja resti tagumistele tugeledele on saavutatud resti tugevus. Raam on valmistatud tsingitud terasest. Standardtooted on kaetud valge pulbervärviga (RAL 9010). Eritellimusel värvitakse reste ka teiste RAL tooni värvidega. Tootelehel välja toodud mõõtudes põrandarestidele võib peale astuda.



Tehnilised andmed

Sissepuhke

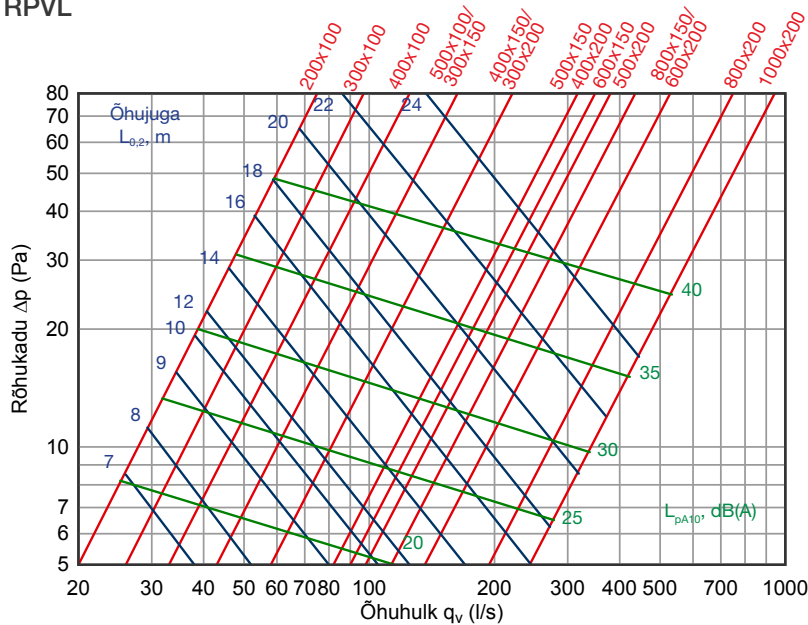
Soovitav maksimaalne väikseim temperatuur $\Delta t = -5^\circ\text{C}$.



Väljatõmme

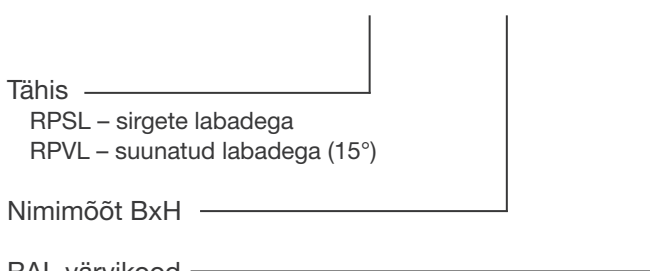
Andmete parandamiseks lisada müratasemele 5 dB(A). Rõhukadu korrutada 1,2-ga.

RPVL



Markeerimine

RPSL - BxH - RAL 9010



Tähis _____
 RPSL – sirgete labadega
 RPVL – suunatud labadega (15°)

Nimimõõt BxH _____

RAL värvikood _____
 Värvikoodi kasutatakse ainult juhul, kui on tegemist standardsest erineva värviga

Näide: RPSL 500x150

Lisavarustus:
 SKR - rõhualanduskast

RPSL ja RPVL paigaldus- ja hooldusjuhised

RPSL ja RPVL sisereste paigaldatakse pörandapinda. Kinnitamiseks kasutatakse resti välimist raami. Ribide osa eemaldatakse raamist ja raam asetatakse põranda avasse ning kinnitatakse külgedelt.

Resti puhastamiseks eemaldada resti ribide osa raamist ettevaatlikult. Ribid puhastada niiske lapiga. Asetada rest tagasi raami.

NB! RPSL/RPVL restid ei sobi sein- ja laepaigalduseks.

