**Sonovent® Compact (type 65/75)**

Renson Ventilation, IZ 2 Vijverdam, Maalbeekstraat 10, 8790 Waregem – België

Tel. +32 (0)56 62 71 11, fax. +32 (0)56 60 28 51, [info@renson.be](mailto:info@renson.be) www.renson.eu

productkenmerken (rood gemarkeerde tekst kan geschrapt worden in functie van uw keuze)

* Type: thermisch onderbroken, geluidsdempend, zelfregelend rooster voor installatie op glas/tussen kalfprofielen/compacte kalfplaatsing
* Compact design
* Flexibel design: beschikbaar met 3 verschillende luchtspleten (elk met hun eigen debiet)
* Zelfregelende klep: reageert automatisch op drukverschillen/windsterkte en kan niet door de gebruiker worden beïnvloed
* Insectenwerend: geperforeerd binnenprofiel (3 × 17 mm)
* Montage op glas (glasdiktes 20, 24, 28, 32 of 36 mm), of kalfplaatsing (mits gebruik van kalfprofielen)
* Bediening: manueel, koord, stang of motor (24DC), traploos verstelbaar
* Afneembaar binnenprofiel: eenvoudige reiniging
* Afwerking: gemoffeld in dezelfde RAL- kleur als de raamprofielen / bicolor
* Optioneel verkrijgbaar met Pollux filter: voor sterk fijnstof- en pollen-belaste omgevingen
* Glasaftrek: 78 mm

prestatieniveau

* **Zelfregelend**: ja
* **U-waarde**: 3,45 W/m²K (2,85 W/m²K bij compacte kalfplaatsing)
* **Waterwerendheid tot**: 650 Pa in gesloten toestand
* **Waterwerendheid tot**: 150 Pa in open toestand
* **Lekdebiet bij 50 Pa**: <15% (in gesloten toestand)
* **Geluiddemping Dn,e,w (C;Ctr):**
* In geopende toestand:
  + - Doorlaatopening 10 mm 36 (0;-1) dB
    - Doorlaatopening 13 mm 35 (0;-1) dB
    - Doorlaatopening 15 mm 33 (0;-1) dB
* In gesloten toestand: n.g.
* **Debiet:**
* Q bij 1 Pa (dm³/s/m):
  + - Doorlaatopening 10 mm 13,5 dm³/s/m
    - Doorlaatopening 13 mm 18,4 dm³/s/m
    - Doorlaatopening 15 mm 23,4 dm³/s/m
* Q bij 1 Pa (m³/h/m):
  + - Doorlaatopening 10 mm 48,6 m³/h/m
    - Doorlaatopening 13 mm 66,2 m³/h/m
    - Doorlaatopening 15 mm 84,2 m³/h/m