**THL100V**

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 www.renson.eu

beschreibung

* Typ: thermisch getrennte, vertikale Dosierlüftung mit Innenschieber
* Lamellen an der Außenseite, Schieber an der Innenseite (Stufenlose Regelung)
* Sorgt für eine natürliche Luftumwälzung: einströmende Frischluft am Boden und abgehende feuchte Warmluft im oberen Teil der Lüftung
* Montage: Glasfalzeinbau (Glasstärken 15, 20, 24 oder 28 mm) oder Blendrahmeneinbau (Glasstärken 20, 24 oder 28 mm)
* Insektenschutz
* Betätigung: Handbedienung, Kette, Zugschnur, Einhängegestänge, Motorbetrieb
* Endbearbeitung: naturfarben (E6/EV1) / pulverbeschichtet nach RAL-Farbtönen / Zweifarbbeschichtung
* Glasabzugmaß: 129 mm
* Darf nicht verwendet werden in der Nähe vom Meer und Strand

Technische eigenschaften

* **Selbstregelnd**: nein
* **U- Wert**: 3,9 W/m²K
* **Wasserbeständigkeit bis**: n.b. in geschlossenem Zustand
* **Wasserbeständigkeit bis**: n.b.
* **Leckage bei 50 Pa**: n.b.
* **Schalldämmung Dn,e,w (C;Ctr):**
* In geöffnetem Zustand: 22 (0;-1) dB
* In geschlossenem Zustand: 42 (-1;-2) dB
* **Volumenstrom:**
* Q bei 2 Pa: 51,3 m³/h/m
* Q bei 4 Pa: 72,7 m³/h/m
* Q bei 5 Pa: 81,1 m³/h/m
* Q bei 7 Pa: 95,9 m³/h/m
* Q bei 8 Pa: 103,2 m³/h/m