



## Geluiddempende volumeregelaar

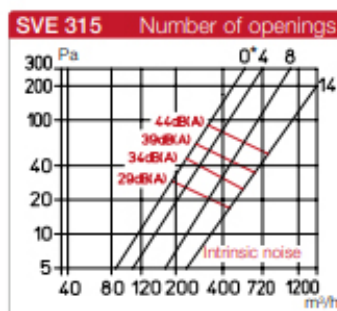
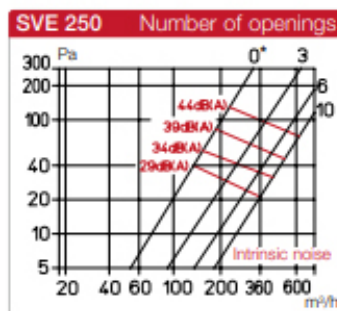
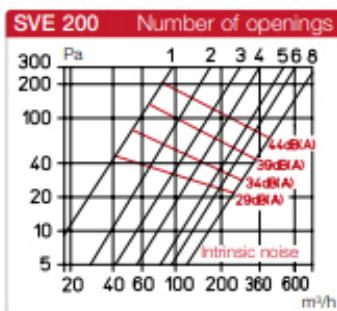
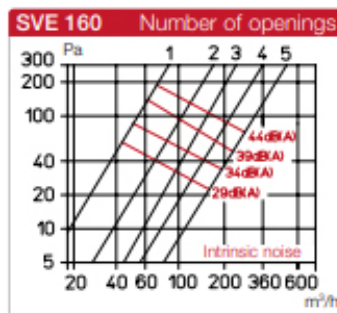
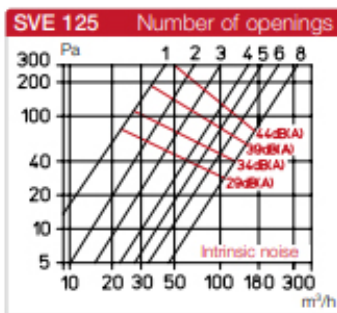
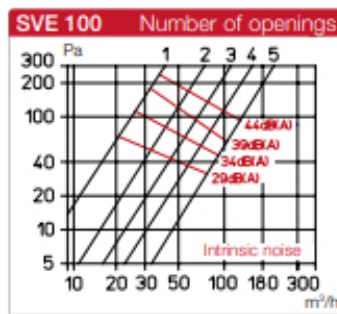
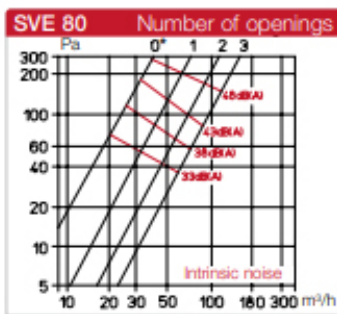
Twee taken uitgevoerd door één product:

- Geluiddemping in het centrale ventilatiesysteem.
- Regelen van de volumestroom.

Voor meer demping kunnen meerdere items gebruikt worden.

### Prestatiegegevens en invoegverlies

De diagrammen geven een overzicht van luchthoeveelheden en weerstand met passend aantal openingen.



### Materiaal

- Vuur- en schimmelbestendig schuim.
- Voldoet aan de eisen emissieklasse M1.
- Geen afgifte van schadelijke rook en gifgassen in geval van brand.
- Komt overeen met brandklasse B2 DIN 4102-1 en brandklasse D volgens DIN EN 13501-1.

### Voordelen

- Goedkope oplossing om geluidsoverdracht in ventilatiekanalen te voorkomen.
- Eenvoudige installatie: enkel in het kanaal schuiven.
- Eenvoudige aanpassingen dankzij de voorgestante openingen.
- Te gebruiken met alle soorten ventielen.
- Gewoon met de stofzuiger schoon te maken.

### Montage

Duw de geluiddempende volumeregelaar in het ventilatiekanaal. Het ventiel of luchtafvoerelement dient als wandafwerking. Verwijder de elliptische perforaties volgens het gewenste debiet.