

## IN-LIJN VENTILATOREN

# Reeks SILENTUB – 100



Axiale extractieventilator, met zeer laag geluidsniveau, speciaal ontworpen om te plaatsen in een **kanalensysteem met geringe drukval**.

Motor monofasig 230V-50 Hz, zelfsmurende kogellagers, geplaatst op trillingsdempende motorsteunen.

**IP 44**, klasse II, met ingebouwde thermische bescherming.

**NIEUW**

### Anti-terugslagklep



Anti terugslagklep, die warmteverliezen tegengaat bij stilstand van de ventilator. De klep opent door overdruk van de ventilator.

### Silent-blocs



Motor geplaatst op trillingsvrije **silent-blocs**, om trillingen en geluidsoverdracht tegen te gaan.



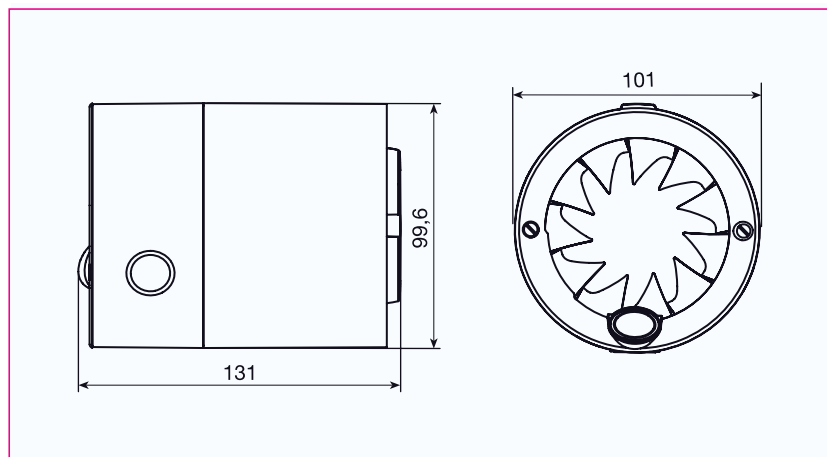
Kan worden geplaatst in een muur, om een luchtverplaatsing of een warmteuitwisseling tussen aanpalende lokalen mogelijk te maken.

## Technische gegevens

Type	Toerental	Opgenomen vermogen	Ø Kanaal	Debiet vrije aanzuig	Geluidsdruk niveau	Gewicht
Type	(tr/mn.)	(W)	(mm)	(m <sup>3</sup> /h)	(dB(A))	(kg)
SILENTUB-100	2450	12	100	100	37,5	0,5

\* Geluidsdruk niveau opgemeten bij een aanzuig op 1,5 meter in open veld.

**Afmetingen (mm)**



**Curves**

- Q = Debiet in m<sup>3</sup>/h en m<sup>3</sup>/s.
- Pe = Statische druk in mmWk of Pa.
- Normale droge lucht bij 20°C en 760 mmHg.
- Testen uitgevoerd volgens de norm UNE 100-212-89 BS 848, Deel 1; AMCA 210-85 en ASHRAE 51-1985.

**Toebehoren**



**GSA-100**  
Alu flexibel



**GR-100**  
Kunststof  
buitenrooster



**PER-100W**  
Zelfsluitende  
klep uit kunststof



**CX-80/125**  
Klembanden

