

Väggventil F100 Thermo Ø102

Termostatstyrd väggventil för väggmontage, avsedd för kontinuerlig ventilation av bostäder.

- Termostatreglerad
- Kondensskydd
- Grundflöde
- Komplett tillbehörserie



Specifikation

Artikelkoder

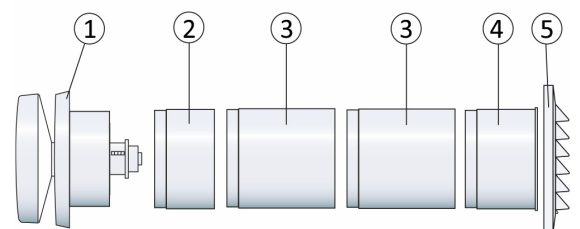
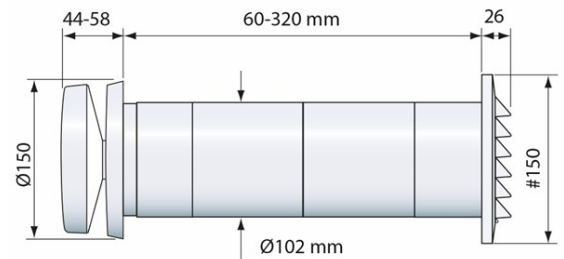
Art nr:	188005
EAN 13:	7318111880057
ETIM:	EC011497
E-nr:	9302255

Mått & Vikt

Kanal dimension nominal Ø:	100 mm
Produktens bredd:	150 mm
Produktens höjd:	150 mm
Produktens djup:	404 mm
Produktens vikt:	0.53 kg
Produktens cirkulära mått Ø:	150 mm

Funktion & Egenskaper

Funktioner:	Filter, Kondensskydd, Termostat
Placering av produkt (installation):	Yttervägg
Yta:	Matt
Färg:	Vit
Material:	Plast
Plastmaterial specifikation:	ABS



INGÅENDE DELAR F100 THERMO Ø102 188005

Pos.	Art nr	Beskrivning
1	870013	F100 Invändig del Thermo
2	661050	Modulrör Ø98 102 x 50
3	188009	Modulrör Ø98 102 x 100
3	188009	Modulrör Ø98 102 x 100
5	661063	Stos 10 Utv Ø102 x 60
6	801701	Galler utvändigt #150

Beskrivning/funktion

Fresh F100 Thermo

Tilluftsventil för väggmontage. I komplett utförande levereras ventilen med genomföring och ytterväggsgaller. Genomföringen består av en utvändig stös och ett antal modulrör med olika längd för att enkelt kunna anpassa den till vägg tjockleken. Modulrören och stosen är byggbara mot varandra med tryckpassning och ger i monterat utförande en tät enhet. Ventilstosen passar inuti modulrören. Ytterväggsgallret snäpps på den utvändiga stosen. Finns i ljudreducerande variant och benämns då Thermo dB.

Invändig ventildel

Den invändiga ventildelen är försedd med filter samt en kåpa med kondensskydd. Kåpan fungerar även som spjäll och regleras med en termostat. Ventilen styrs av rådande utetemperatur. Önskas grundflöde monteras enkelt en distans som förhindrar ventilen att stänga helt.

Montering placering

Ventilen bör placeras högt upp på väggen, finns det radiator bör man sträva efter en placering ovanför denna. Vid sådan placering utnyttjas konvektionsströmmen och man når bästa komfort.

Injustering

Ventilen levereras i ett grundläge, där den inbyggda termostaten håller ventilen helt öppen ned till +10°C. Därefter stänger den successivt för att vid -5°C vara helt stängd. Grundläget kan justeras genom att ventilkåpan snurras med eller motpols. Varje mm motsvarar ca 1°C. Ett varav flyttar kåpan 4 mm, vilket ger en temperaturförskjutning på ungefär 4°C. För att få tillbaka grundläget vrids kåpan tills ett klickande ljud hörs. Grundflödesinställning är också möjligt, till detta används en eller flera distansbrickor som hindrar ventilen att stänga helt. Dessa monteras på termostathuset under ventillocket, en bricka ger ca 2,5 l/s vid 10 Pa.

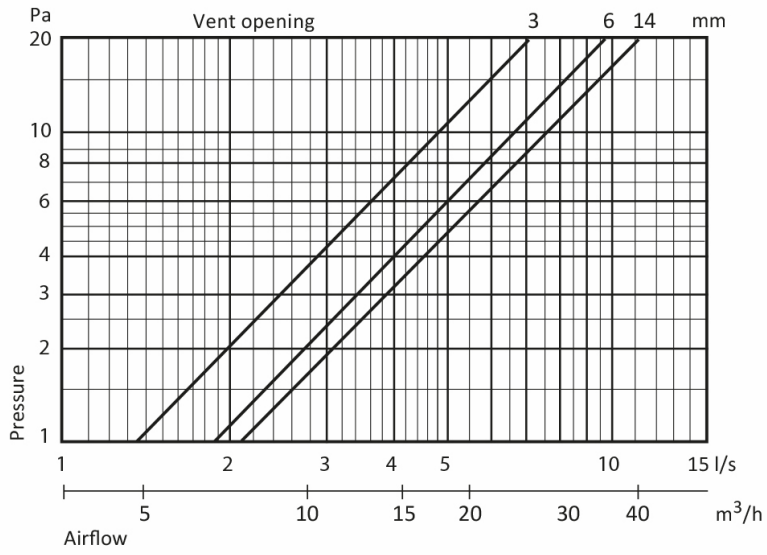
Handhavande och underhåll

För att säkerställa god luftkvalité och bibehållit flöde bör filtret rengöras eller bytas 1-2 gånger per år. Standardfiltret är tvättbart, använd mild tvällösning. För att komma åt filtret måste kåpan demonteras. Detta görs genom att skruva av den motsols. Montering sker i omvänd ordning, skruva medsols tills du hör ett klick. Nu är ventilen grundinställd.













Tillbehör

Till ventilen finns en komplett tillbehörsserie för ytterligare flexibilitet.

Kapacitet



Tillbehör

	Produkt	Artikelnummer
	Bricka F100 Thermo	000128
	Regnskydd olackad	000176
	Galler Fresh #150 vit	182501
	Galler Fresh #150 röd	182505
	Galler Fresh #150 svart	182506
	Galler Fresh #150 Grå	182507
	Filter F100 Thermo 3-pack	183298
	Filter F100 Thermo pollen 3-pack	183299
	Modulrör Ø98/102x100	188010
	Täckplatta 18 vit #180	661811
	Stormkåpa T#140 D98 olackad aluzink	663032
	Stormkåpa T#140 D98 lackad vit	663033