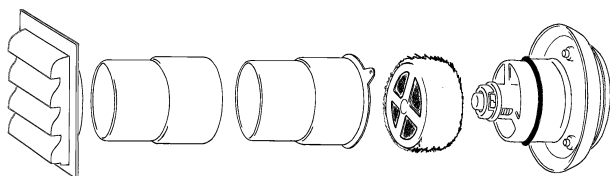


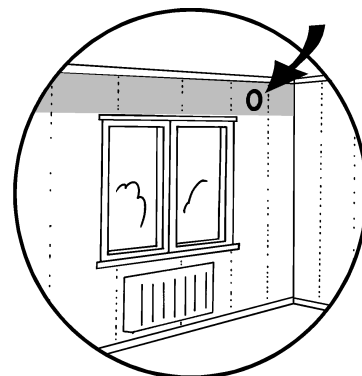
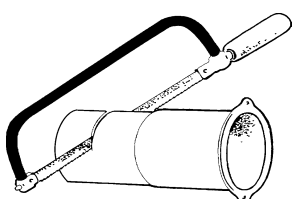
# MONTAGE OCH SKÖTSELANVISNING



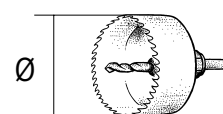
Velcoventilen kan monteras i alla befintliga friskluftskanaler.  
Täckplatta finns som tillbehör.



Packningen håller ventilen på plats, inga skruvar nödvändiga om originalrör används



VTK	Ø
80	85mm
100	105mm
160	165mm



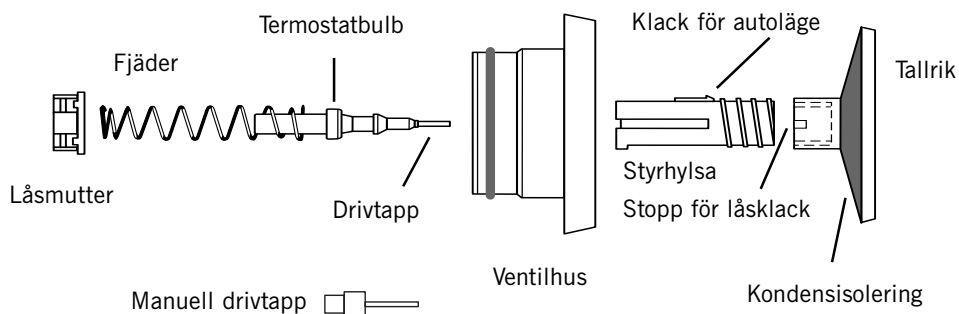
## Funktionsbeskrivning

Velcoventilen har en temperaturkänslig och helt självverkande termostat som reglerar ventiltallriken och anpassar luftspalten – och därmed luftmängden – efter utetemperatur. Med andra ord ju kallare uteluften är desto mindre friskluft släpper ventilen igenom.

Är ventilen ställd i sitt autoläge minskar friskluftstillförseln gradvis ned till ca -5° C.  
När temperaturen stiger öppnar ventilen successivt och är fullt öppen vid ca +10° C.

Ventilens inställning kan enkelt anpassas till varje ventilationsbehov.

Man vrider ventiltallriken ur autoläget, medurs om man vill att den skall stänga tidigare eller moturs för att den skall vara något öppen hela tiden.



## Filter byte

1–3 års intervall, beroende av luftsmutsighet och placering. Monteras med grön filtersida mot ventilen.

## Montering av minbrickor för önskat minluftsföde

- Vrid ventiltallriken moturs ur autoläget och skruva loss.
- Montera minbrickor till önskad spaltöppning på styrhylsan och lägg till 2 mm. (brickans tappar skall löpa i styrhylsans spår).
- Minbrickor finns i 2 och 4 mm tjocklek. En 4 mm bricka ger 2 mm spaltöppning. En 4 mm + en 2 mm bricka ger 4 mm spaltöppning.
- Skruva på ventiltallriken till autoläget.

