

## FRESH

### Toepassing

De FRESH overstroomroosters kunnen in wanden ingebouwd worden voor suppletie of transport van luchtstromen. De roosters zijn voorzien van een filter en anti-condensatie. De geluiddempende uitvoering is type Fresh-dB

### Uitvoering

- Uitvoering als temperatuurregelaar
- Bescherming tegen condensatie
- Bescherming tegen regenwater
- Basis en geluiddempend uitvoeringen
- Verstelbare telescoop uitvoering
- Drie soorten filterinzet (tegen stof en insecten, EU3 en EU7)
- Tochtvrij luchttransport
- Eenvoudige montage en onderhoud
- Verschillende toebehoren
- Bedrijfszeker in een kwalitatief goede uitvoering

### Materiaal

- Kunststof in de kleur Ral 9010.

### Afmetingen

Type	l/s	Drukverlies	Diameter
Fresh 80	5,2	10	86
Fresh 80-dB	5,2	10	150
Fresh 90	9	10	102 / 105
Fresh 90-dB	9	10	150
Fresh 100	9	10	102 / 105
Fresh 100-dB	9	10	150
Fresh 100 Thermo	7,5	10	102 / 105
Fresh 100 Thermo-dB	7,5	10	150
Fresh TL-80E	7,8	10	86
Fresh TL-98E	9,8	10	150
Fresh TL-80P	7,8	10	88 / 105 / 125 / 150
Fresh TL-98P	8,8	10	88 / 105 / 125 / 150
Fresh 80R	8,4	10	105
Fresh 80-RdB	8,4	10	150



### Bestelsleutel

Overstroomventiel van REVOLV-AIR type  
Diameter

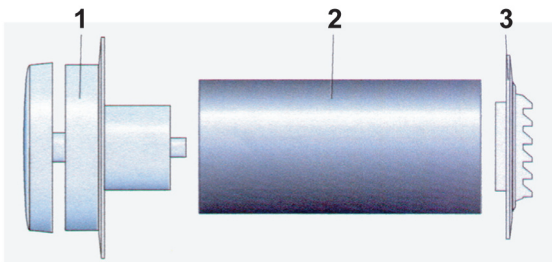
FRESH    XXX

Voorbeeld: Fresh 100

## Montage

Bij voorkeur is de plaats van het rooster een hoge positie.  
Bij voorkeur boven een verwarmingslichaam zodat de opstijgende warme lucht zich mengen kan met de verse ingevoerde lucht waardoor een goed comfort wordt bereikt.

## Opbouw



Fresh 100	
1	Fresh 100 Binnenmuur gedeelte
2	Muurdoorgang $\varnothing$ 95/99 x 150 mm
3	Regeninslagvrij rooster $\varnothing$ 140

Fresh 100-dB geïsoleerd	
1	Fresh 100 Binnenmuur gedeelte
2	Muurdoorgang $\varnothing$ 98/140 x 400 mm
3	Regeninslagvrij rooster $\varnothing$ 165