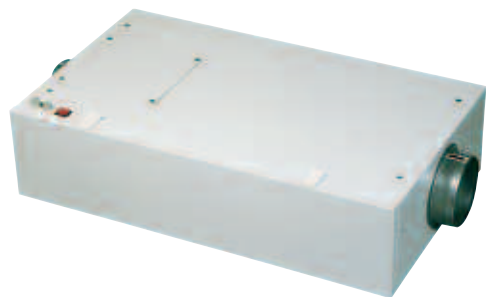


# Filterunit met hoge efficiëntie

## Zéfira



### VOORDELEN

- Duurzame filtering met hoge efficiëntie.
  - Constant drukverlies.
- Minder frequent en goedkoper onderhoud.
  - Autonome gemotoriseerde unit.

### TOEPASSINGSGEBIED

- Nieuwbouw en renovatie.
- Kan later toegevoegd worden dankzij de geïntegreerde motor.
- Toevoerlucht

### INSTALLATIE

- Horizontaal / verticaal.
- Binnen.
- Elektrische voeding benodigd.

### BESCHRIJVING

- Behuizing in wit voorgelakt plaatstaal.
- 2 aftakkingen Ø 160 mm.
- 4 anti-allergeen filters: om het jaar te vervangen.
- 1 ventilator 230 V - 50 Hz.
- Schakelaar Aan/Uit.
- Luik dat toegang geeft tot de zijdelingse filters.
- Geleverd met 2 profielen met driehoekige vorm voor wand- of plafondbevestiging.

### EFFICIËNTIE EN PRINCIPE

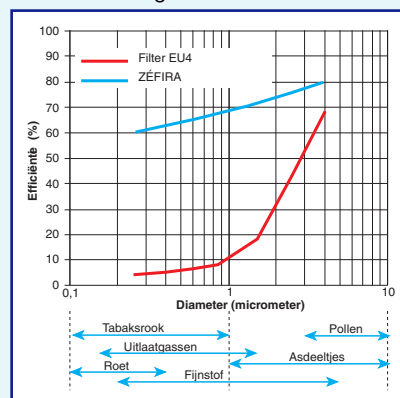
- De Zéfira is een filter waarvan de werking berust op het principe van scheiding door turbulentie.
- De stroom van de frisse lucht die evenwijdig loopt met de filters wordt turbulent en werpt op die wijze de deeltjes op de anti-allergeen filters.

### ASSORTIMENT **R1**

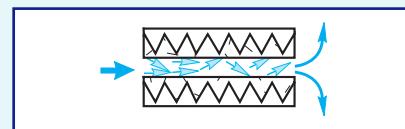
Beschrijving	Code
Filterunit Zéfira	11023051
Kit met 4 anti-allergeen vervangingsfilters	11023052
Thermo-magnetische schakelaar 0.4-0.6 A <b>R7</b>	11056183
Kit flexibele manchet Ø160 mm <b>R6</b>	11025063

### AFMETINGEN - GEWICHT

- Lengte: 1016 mm.
- Breedte: 540 mm.
- Hoogte: 223 mm.
- Gewicht 19 kg.



Efficiëntie tabel



### TECHNISCHE KENMERKEN

#### Aërologische kenmerken:

- Beschikbare druk voor het geheel van de filterunit:
  - 250 Pa bij 100 m<sup>3</sup>/h,
  - 200 Pa bij 150 m<sup>3</sup>/h,
  - 100 Pa bij 200 m<sup>3</sup>/h.

#### Akoestische kenmerken:

- Lw gegenereerd geluidsniveau binnen het kanaal: Lw = 61 dB(A).
- Lw gegenereerd geluidsniveau binnen de behuizing (aanzuig- en afblaas aangesloten): Lw = 58 dB(A).

#### Elektrische kenmerken:

- Opgenomen vermogen: 85 W.
- Voeding: 230 V - 50 Hz.
- Elektrische zekering: 0.45 A.