

**Entrée d'air filtrante****11011585****Kit AirFILTER® (Entrée d'air AirFILTER® + Auvent) 30 m<sup>3</sup>/h - 34 dB - Blanc**

AirFILTER® est une entrée d'air filtrante permettant d'améliorer la qualité d'air intérieur.



Kit AirFILTER®

Auvent standard

**PLUS PRODUIT**

- qualité de l'air améliorée grâce au filtre pollen,
- s'installe sur tous types de mortaises,
- facilité de mise en œuvre,
- orientation de jet d'air vers le plafond.

**Principes de fonctionnement**

AirFILTER® permet d'alimenter le logement en air neuf à partir d'une fente dans la menuiserie et d'un auvent côté extérieur.

**Description produit**

AirFILTER® est une entrée d'air filtrante à débit fixe de 30 m<sup>3</sup>/h pour menuiserie à destination de la rénovation. AirFILTER® dispose d'un filtre pollens permettant de capter les polluants extérieurs pour une qualité d'air améliorée.

Grâce à un socle de fixation universel, elle s'installe sur tous types de mortaises avec une grande facilité de mise en œuvre et permet l'orientation de jet d'air vers le plafond.

**Domaines d'application**

Habitat résidentiel collectif, Habitat résidentiel individuel, Rénovation

**Mise en oeuvre**

- les entrées d'air doivent être montées uniquement dans les pièces principales : chambres, séjour, salon,
- elles doivent être positionnées à l'intérieur des logements, dans la partie haute des fenêtres ou sur la face verticale du coffre de volet roulant,
- le flux d'air entrant doit être orienté vers le plafond,
- s'installe sur tous types de mortaises,
  - fente double 2 x (172 x 12) mm ou
  - fente simple (250 x 15) mm ou (250 x 12) mm.

**Argumentaire référence**

Application :

- AirFILTER® est une entrée d'air filtrante fixe qui dispose d'un filtre pollens permettant de capter les polluants extérieur pour une qualité d'air optimale
- Marché de la rénovation

Description :

- Fente double 2 x (172 x 12) mm ou Fente simple (250 x 15) mm ou (250x 12) mm
- Qualité de l'air optimale grâce au filtre pollens
- Dimensions: 50x48x416mm
- Couleur blanche
- S'installe sur tous types de mortaises
- Facilité de mis en oeuvre
- Orientation de jet d'air vers le plafond

**Caractéristiques principales**

- entrée d'air filtrante pour mensuiserie,
- fonctionne avec EasyHOME® PureAIR Connect,
- remplacement des filtres au moins 1 fois par an (avec indication encrassement filtre EasyHOME® PureAIR Connect Application).

## Entrée d'air filtrante

# 11011585

## Kit AirFILTER® (Entrée d'air AirFILTER® + Auvent) 30 m<sup>3</sup>/h - 34 dB - Blanc

### Caractéristiques complémentaires

- Un contrôle et un entretien régulier des filtres est recommandé pour ne pas entraver le fonctionnement de la ventilation,
- AirFILTER® n'est pas recommandé pour une installation en façade nécessitant un classement acoustique ou une installation devant être conforme aux DTU 68.1 et 68.3,
- Ne pas installer AirFILTER® dans les cas de présence d'un appareil de combustion non étanche dans le logement (poêle, cheminée, chaudière, ...).

### Composition des kits

Entrée d'air + filtre + auvent standard

### Consommables

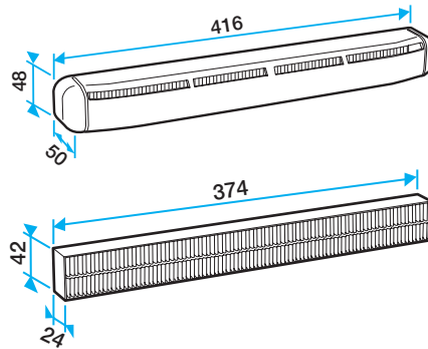
Désignations	Références
Filtre pollens AirFILTER®	11011584

### Données générales

Références	Matériau principal	Type de filtration	Couleur
11011585	Plastique	Filtre Pollen	Blanc

### Données dimensionnelles

Références	H (mm)	l (mm)	L (mm)	Fente (mm)
11011585	48	50	416	2 x (172 x 12); (250 x 15)



Entrée d'air filtrante AirFilter®

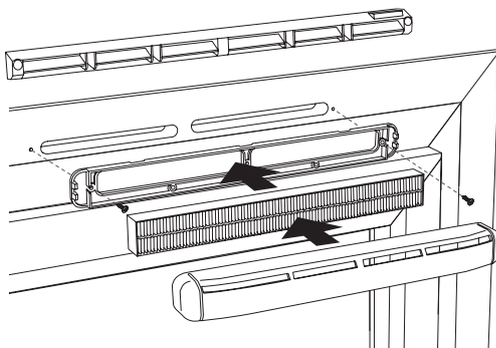
### Données aérauliques

Références	Débit nominal (m <sup>3</sup> /h)
11011585	30

### Données acoustiques

Références	Dnew (Ct) avec auvent standard (dB)
11011585	34

### Installation



Mise en œuvre entrée d'air filtrante AirFILTER®