

FILEA

- Entrée d'air 30 m³/h sous 20 Pa
- Filtre à particules fines ISO ePM1 55%
- Filtre démontable sans outils

DESCRIPTIF

Les entrées d'air filtrantes FILEA 30 sont installées en rénovation dans les pièces principales des logements pour les systèmes simple flux de ventilation mécanique.

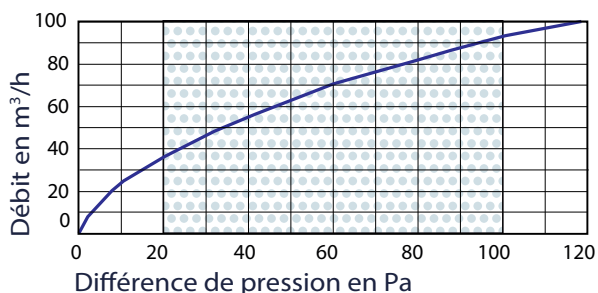
- Entrée d'air filtrante **FILEA**
- Réalisé en polystyrène blanc (RAL 9016)
- Filtre à particules fines Epm1 58%
- Montage en applique sur entaille 354 mm x 12 mm
- Fixation par vis

Options :

- Capuchon de façade **CE2A** (montées sur des surfaces abritées des intempéries)
- Existe en blanc, Bronze, Gris, G7 anthracite et noir.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aérauliques



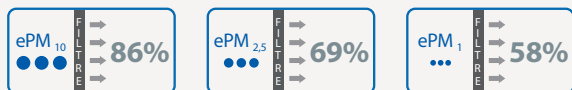
Acoustiques

Les entrées d'air sont caractérisées par leur isolement acoustique Dn,e,w(Ctr). Caractéristiques acoustiques similaires sans capuchon de façade CE2A.

Désignation	Dn,e,w (C)	Dn,e,w (Ctr)
FILEA 30 + CE2A	35 dB	34 dB

FILTRATION

L'entrée d'air filtrante FILEA 30 est équipée d'un filtre à particules fines. Efficacité initiale de la filtration selon norme ISO 16890-1 (2016)

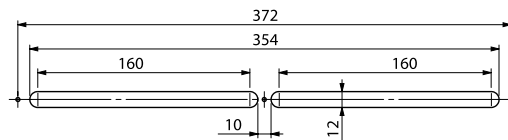


TARIFS KITS

Désignation	Code	€/pièce
Entrée d'air filtré FILEA30 blanc		
Entrée d'air filtré FILEA30 blanc + CE2A		
Filtre de remplacement pour entrée d'air		

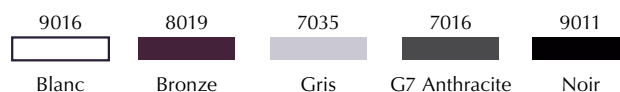


ENTAILLE en mm 354 × 12



COULEURS

- Standard blanc (RAL 9016) ou sur demande dans les couleurs suivantes



FILEA 30 long. 421 × haut. 44 × épais. 50 mm



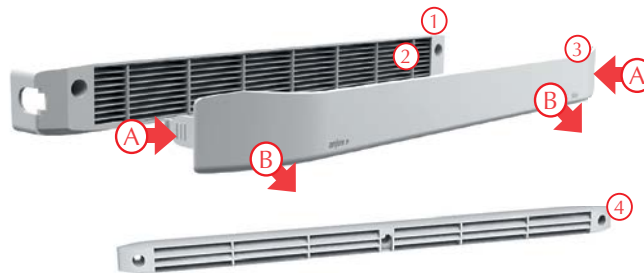
CE2A long. 400 × haut. 23 × épais. 12 mm



ENTRETIEN

Le filtre est à changer au minimum 1 fois par an.

- Appuyer sur les 2 clips placés à chaque extrémité **A**
- Retirer la flasque avant **B**
- Tirer sur le filtre de manière à le sortir de l'entrée d'air
- Insérer le nouveau filtre en plaçant correctement derrière les barettes de maintien situées à chaque extrémité
- Remettre la flasque avant de l'entrée d'air
- Resserrer la vis de blocage du module de réglage



COMPOSITION

- (1) Socle d'entrée d'air
- (2) Filtre
- (3) Flasque avant
- (4) Capuchon de façade CE2A