

Tarifs p. 248

PFG

Porte-filtre pour grille extérieure

MATÉRIAU
Acier



ACCÈS PRODUIT EN LIGNE

- > Diffusion > Grilles extérieures / Volets de surpression
- > Grilles rectangulaires

AVANTAGES

- Faible encombrement (livré à plat).
- Multiples combinaisons possibles avec grilles extérieures et clapets de dosage.
- Changement du filtre possible dans plusieurs directions (extraction latérale ou axiale).

GAMME

- Dimensions aux normes Eurovent de 300 x 300 mm à 1 000 x 1 000 mm.

APPLICATION / UTILISATION

- Utilisation pour l'introduction d'air neuf (conformément à l'article R235-8 du Code du Travail).

CONSTRUCTION / COMPOSITION

- Porte-filtre composé de deux demi-cadres en acier galvanisé (10/10°).
- 4 brides de positionnement du filtre (filtre non livré).
- 2 clips de maintenance utilisés pour l'extraction latérale du filtre.
- Sachet visserie pour fixation sur éléments porteurs.
- Pas de dimension hors standard.

TEXTE DE PRESCRIPTION

- Disponible sur www.france-air.com, rubrique Espace Pro.

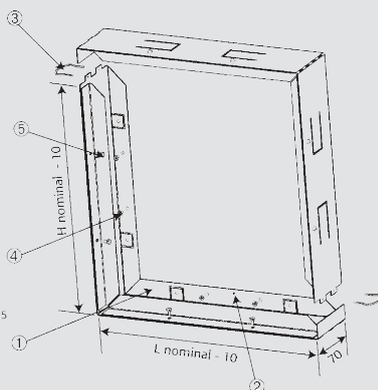
SÉLECTION

- Vitesse d'air conseillée avec filtre FR SPG épaisseur 50 mm :
 - Vitesse frontale conseillée perpendiculaire à la surface filtrante : 1,5 m/s.

DESCRIPTIF TECHNIQUE

• Encombrement

- Dimensions filtres (réelles) : $(L_{nom} - 12) \times (H_{nom} - 12)$.



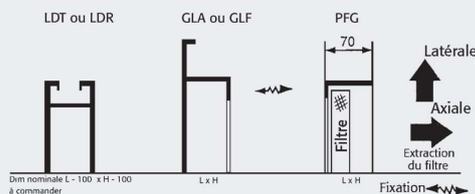
1. Cornière
2. Demi-cadre
3. Ressort
4. Vis à tête fraisée POZI n° 4-6,5
5. Vis H M3-6

ACCESSOIRES

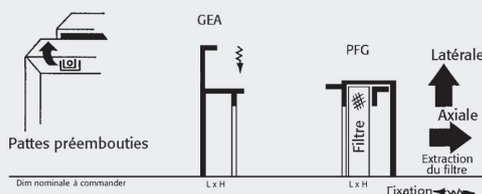
- FR SPG G4 (p. 125)



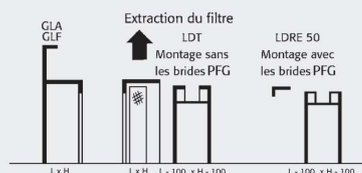
- Assemblage du porte-filtre avec grille GLA ou GLF ou clapet LDT seul



- Assemblage du porte-filtre avec grille GEA



- Assemblage du porte-filtre avec composition grille et clapet



- Kit assemblage de plusieurs PFG

Sélection p. 248