



KIT DE FILTRES OPTIMAL

FLEXEO / FLEXEO 210

RÉF : 600922



1 NOS CONSEILS

S&P France préconise le remplacement annuel de ses filtres par des **modèles d'origine**, dans le but de maintenir le bon fonctionnement de votre appareil. Il est important de souligner que les **filtres S&P** possèdent la **certification ISO 16089**, ce qui atteste de leur qualité et de leur performance optimale.

2 APPLICATIONS

Filtre OPTIMAL



Positionné sur le **réseau de prise d'air neuf** (filtre inclus dans votre appareil)

Il permet de protéger les éléments essentiels de votre système double-flux (ventilateurs, échangeur, sondes, réseaux) et dans un même temps de filtrer l'air introduit dans votre maison de tous les polluants extérieurs (**Pollens, poussières, particules fines, ...**).

Filtre ESSENTIEL



Positionné sur le **réseau d'extraction** (filtre inclus dans votre appareil)

Il permet de protéger les éléments essentiels de votre système double-flux (ventilateurs, échangeur, sondes) des pollutions extraites de votre logement (**graisses de cuisine, poussières, ...**).

4 CARACTERISTIQUES GENERALES

KIT DE FILTRES OPTIMAL

Compatible avec les versions FLEXEO / FLEXEO 210 : RD - FL
Référence: 600922

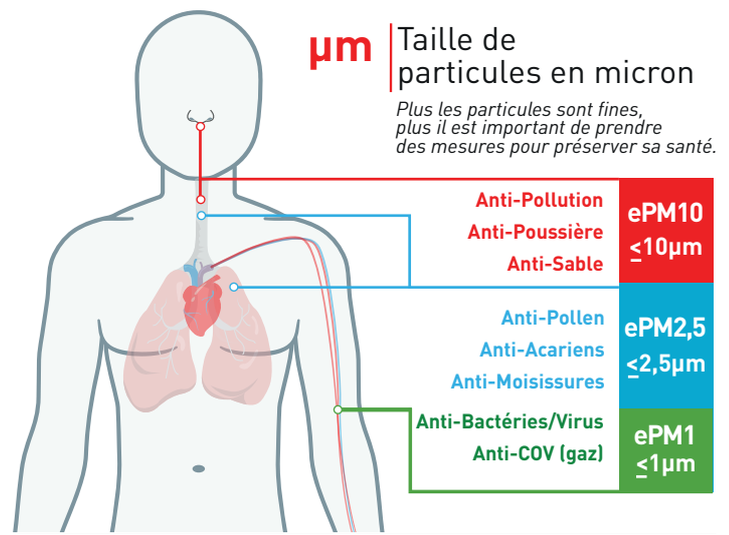
Contenu et dimensions :

Filtre OPTIMAL : 214x188x48 mm
Filtre ESSENTIEL : 214x198x25 mm



3 TYPES DE FILTRATION

Les classifications **ISO 16890** sont basés sur les zones de dépôt des particules dans le pulmon humain.



Classification

Filtre OPTIMAL

EN 779 : M5
ISO 16890 : ePM10 >50%

Filtre ESSENTIEL

EN 779 : G4
ISO 16890 : Coarse 65%

