



FILTRES À AIR À FIBRES POUR TOUTE LA MAISON F100 ET F200

Pour des systèmes de refroidissement et de traitement
de l'air pleinement efficaces

Filtres à air



Filtres à air à fibres pour toute la maison F100 et F200

Capturent jusqu'à 96 pour cent des particules en suspension dans l'air

Lorsqu'il est installé dans votre système de chauffage et de refroidissement, le filtre à air à fibres pour toute la maison de Honeywell piège et filtre les particules et les contaminants dans l'air qui traversent le réseau de conduites et garantit qu'un air plus sain est distribué dans toutes les pièces de votre maison. Les filtres à air à fibres capturent jusqu'à 96 % des particules en suspension dans l'air passant par le système de CVCA et maintiennent une circulation élevée de l'air dans votre système de chauffage et de refroidissement pour qu'il fonctionne à pleine efficacité. Profitez des avantages d'une solution pour toute la maison pour améliorer l'air chez vous grâce à un filtre à air à fibres Honeywell.

Haute efficacité

Les filtres à fibres à gros plis ont une grande superficie pour capturer plus de particules dans l'air. Capture les particules microscopiques comme la poussière et la fumée et aussi les contaminants plus gros comme les spores de moisissures et les squames animales.

Remplacement moins fréquent

Dure jusqu'à quatre fois plus longtemps qu'un filtre de chaudière classique de 2,5 cm. Remplacez-le tous les 6 à 12 mois au lieu de tous les mois ou tous les trimestres.

Entretien facile

Ouvrez simplement la porte pour remplacer le filtre.



Nouvelle porte

Porte plus serrée remaniée et coins plus serrés pour améliorer le débit d'air, réduisant ainsi le besoin d'ajouter du produit d'étanchéité autour du boîtier lors de l'installation.

Toute la maison

Nettoie l'air dans toutes les pièces de votre maison à l'aide de votre système de CVAC pour un air plus pur.

Grande compatibilité

Fonctionne avec la plupart des chaudières à gaz, mazout et air pulsé électriques et des systèmes de climatisation.

GARANTIE DE 5 ANS

		FILTRE À AIR F100	FILTRE À AIR F200	FILTRE STANDARD DE 1 PO
Taille des particules t	Rendement MERV	Rendement MERV	Rendement MERV	Rendement MERV
	0.3 - 1 micron	32%	63%	0-5%
	1 - 3 microns	72%	90%	5-15%
	3 - 10 microns	96%	97%	10-20%

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Référence de pièce	Taille
F100F2028	16x20
F100F2002	16x25
F100F2036	20x20
F100F2010	20X25
F100F2044	25X20
F100F2051	25X22
F200F2028	16 x 20
F200F2002	16 x 25
F200F2036	20 x 20
F200F2010	20 x 25

Pour plus d'informations

forwardthinking.honeywell.com

Honeywell Automation and Control Solutions

1985 Douglas Drive North
Golden Valley, MN 55422-3992
www.honeywell.com

50-9091F | 2 | 01/16
© 2016 Honeywell International Inc.

Honeywell