

# Filtres pour autoclaves

AF



## Stérilisation de l'air ambiant entrant dans les autoclaves

### Filtres gamme AF

Grâce à leurs excellentes performances, les autoclaves utilisant la vapeur à haute température sont de loin les plus employés pour stériliser les appareillages médicaux ou de laboratoire.

Les filtres pour autoclaves, série AF, utilisent un média filtrant à hautes performances qui procure une efficacité de stérilisation à 100% et garantit à l'opérateur que l'air entrant dans l'autoclave est de la plus haute pureté.

Fabriqués selon les plus hauts standards de qualité, les filtres AF éliminent les particules solides et les micro-organismes jusqu'à 0,01 micron.

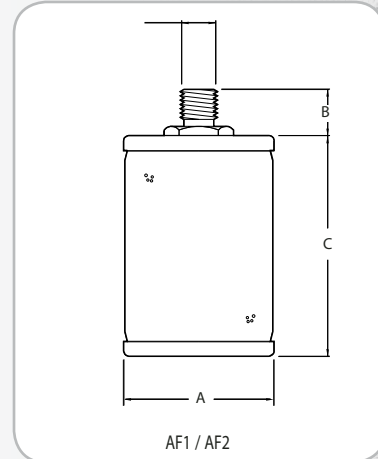
Leur efficacité dépasse celle des filtres HEPA conventionnels et a été validée par la procédure du sodium à la flamme, selon la norme BS 3928, avec un taux de pénétration inférieur à 0,001%.

La vitesse de passage dans le média est contrôlée par un orifice calibré, selon la norme BS EN 285, et l'intégrité de chaque filtre est testée avant expédition.

- ✓ **Filtres de performances supérieures**
- ✓ Elimination particules et micro-organismes.
- ✓ Filtration jusqu'à 0,01 micron.
- ✓ **Stérilisables 50 fois en autoclave à 134 °C.**
- ✓ Mousse de filtration externe amovible, remplaçable.
- ✓ **Média filtrant inerte en borosilicate.**
- ✓ Éléments constitutifs résistants à la corrosion.
- ✓ Fabrication certifiée ISO 9001.

## Caractéristiques techniques

Filtre modèle	Racc <sup>t</sup> Entrée	Débit* m <sup>3</sup> /h	Dimensions (mm)			Poids Kgs
			A	B	C	
AF 1	1/2"	20	83	23	103	0,29
AF 2	1/2"	40	83	23	183	0,35
AF 1 Socks	Mousses filtrantes externes pour AF1 (Jeu de 10)					
AF 2 Socks	Mousses filtrantes externes pour AF2 (Jeu de 10)					



### Notes :

(\*) Débits indiqués à pression atmosphérique (20°C et 1 Bar absolu).

Construction : Acier, plaqué zinc.

Les filtres série AF n'éliminent pas les gaz toxiques.

Raccordements : Filetés BSP parallèle selon ISO 7/1.

### Caractéristiques complémentaires

Filtration particules  
 Pénétration à 0,3 micron  
 Température de stérilisation  
 Nombre de cycles de stérilisations garantis

### Tous modèles

0,01 Micron  
 < 0,001 %  
 134°C  
 50s

Votre distributeur

**PARTENAIR**

Z.I. de la bonde - 15, rue du buisson aux fraises - 91741 MASSY Cedex  
 Tél. : +33 1 60 13 04 18 - Fax : +33 1 60 13 03 58  
 E-Mail : info@partenair.fr - web : www.partenair.fr