



HydroVee

Haute Capacité Haute Efficacité
Filtres pour machines tournantes

- **Longue durée de vie**
- **Gamme d'efficacité allant de F6 to H12, média spécial résistant à l'eau et aux hydrocarbures**
- **Entièrement en plastique**
- **Totalement incinérable**
- **Système de verrouillage à ajustement facile intégré**
- **300mm de profondeur pour les produits standard et 450mm pour les produits haute capacité**



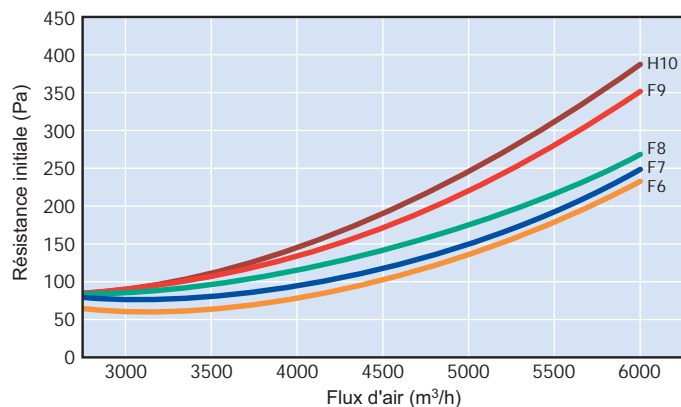
L'HydroVee AAF fait partie de la famille des systèmes de filtration Easy Care. Le système Easy Care 3 en 1 comprends :

- Un produit HydroVee haute capacité, haute efficacité.
- Un ajustement facile unique intégré dans un système de fermeture qui permet de réduire les temps d'arrêt du moteur jusqu'à 80%
- Un cadre de pré-filtre universel en plastique.





Flux d'air vs Résistance



Spécifications:

Dimensions :	592x592x292 mm
Média :	Fibre de verre haute efficacité résistante à l'eau et aux hydrocarbures
Parois cellulaires et en-tête:	Polystyrène et ABS
Séparateurs :	Hot melt
Caches de protection :	Caches de protection en plastique standard côté air entrant
Joint :	Joint standard côté air sortant

Caractéristiques techniques

Type	XL100	XL98	XL95	XL90	XL60
Taille nominale (inch)	24x24x12	24x24x12	24x24x12	24x24x12	24x24x12
Dimension effective (mm)	592x592x292	592x592x292	592x592x292	592x592x292	592x592x292
Résistance initiale (Pa)					
à 4250 m³/h	165	160	125	100	90
à 3400 m³/h	105	85	90	75	60
Résistance finale (Pa)	635	635	635	635	635
Pression de rupture (Pa)	>4800	>4800	>4800	>4800	>4800
Surface du média (m²)	18,2	18,2	18,2	18,2	18,2
Classe des filtres					
EN1822/EN779	H10	F9	F8	F7	F6
Efficacité moyenne EN779 (%)	>99	>95	90-95	80-85	60-65
Piégeage moyen					
AC Fine Test Dust (%)	100	99,9	99,9	99	98



AAF-SA
P&I Division
Rue William Dian
27620 Gasny, France

Tel.: + 33 (0)2.32.53.60.36
Fax: + 33 (0)2.32.53.60.34
marketing@aaf-sa.fr
www.aaf.fr

Dans le cadre des améliorations et perfectionnements constants apportés à nos appareils, les dimensions et caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis. Seuls des plans certifiés conformes établis lors d'une commande peuvent nous engager.