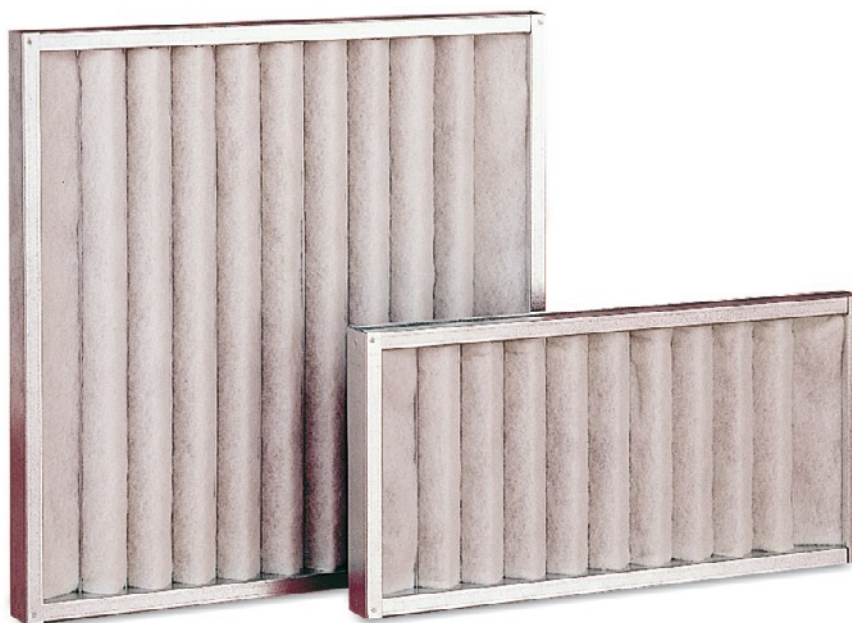


ChevroNet

Filtres plissés

- **Classes d'efficacité :**
G2 - G3 - G4 - F5 selon
la norme EN 779
- **Importante capacité**
de rétention
- **Légers et faciles à installer**
- **Classement au feu M1**
- **Température Maximum**
en continu 100° C



Applications

Les filtres plissés ChevroNet sont utilisés dans des centrales de traitement d'air, des systèmes de ventilation et en conditionnement d'air. Grâce à leur importante capacité de rétention, ils peuvent être utilisés comme préfiltres ou filtres primaires pour augmenter la durée de vie des filtres à haute efficacité.

Conceptions

Les filtres ChevroNet sont fabriqués à partir de média classé au feu à haute capacité de rétention. Le média du ChevroNet est plissé sur grillage et collé sur le cadre.

Facilité d'installation

Les filtres ChevroNet comportent un cadre robuste en acier galvanisé, offrant une

résistance élevée dans des conditions d'utilisation difficiles. Les ChevroNet sont légers, compacts ce qui facilite leur mise en place et réduit les coûts d'exploitation

Caractéristiques techniques

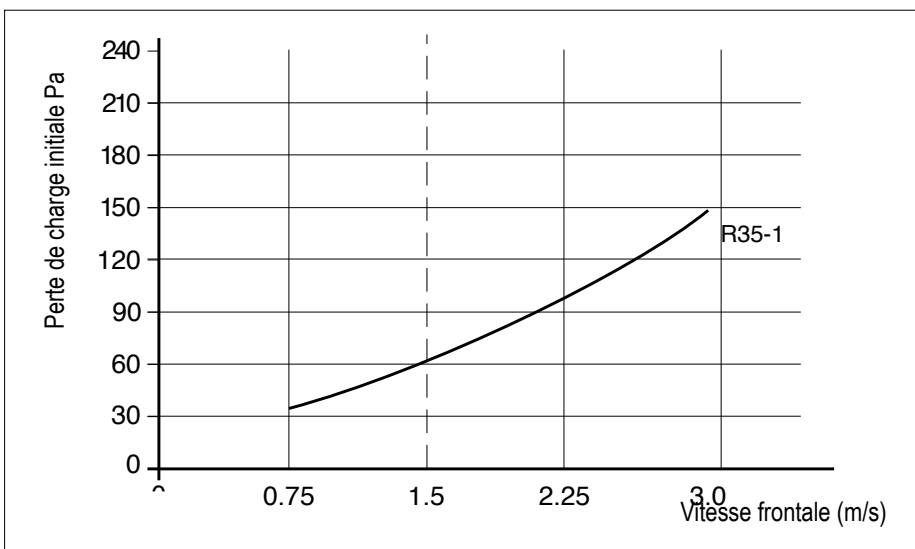
Type		
Dimensions mm	48	95
Vitesse frontale (m/s)	1.5	1.5
Classe d'efficacité selon EN 779	G4	G4
Perte de charge finale Pa	250	250
Perte de charge initiale Pa	65	70

Dimensions standards

Dimensions nominales L x H	Dimensions nominales (mm) - L x H	Débit 1.5 m/s (m ³ /h)
12 x 24	287 x 592	1000
24 x 24	592 x 592	2000
20 x 16	490 x 392	1100
24 x 16	592 x 392	1300
25 x 16	621 x 392	1350
20 x 20	490 x 490	1350
24 x 20	592 x 490	1700
25 x 20	621 x 490	1700

Autres dimensions, nous consulter

Courbe de fonctionnement



AAF-SA

Division Filtration
151, Avenue Galliéni
93170 Bagnole, France
Tél.: 01 43 60 28 60
Télécopie: 01 43 62 08 08
www.aafeurope.com

AAF Bureau Régional:

International AAF Offices:

Amsterdam (NL), Athens (GR), Brussels (B), Cramlington (GB),
Dortmund (D), Dubai (UAE), Helsinki (Fin), Istanbul (TR),
Lisbon (P), Louisville, Ky (USA), Madrid (E), Mexico (Mex),
Mozzate-Co (I), Paris (F), Bangalore (IND), Riyadh (KSA), Shah
Alam (Mal), Suzhou, Shenzhen (PRC), Singapore, Taiwan,
Vienna (A) **AAF Agents:** Johannesburg (RSA)



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.

AF-5-341-FR-0409

© 2009 AAF International