



Filtres de rechange pour MVB, GTDHR, GTDI et EVENTYS type MVX-F9

Filtre à haute efficacité classe **F9** - ePM1 80% ISO 16890 pour montage dans un caisson pour filtre type MVX-PF-F7

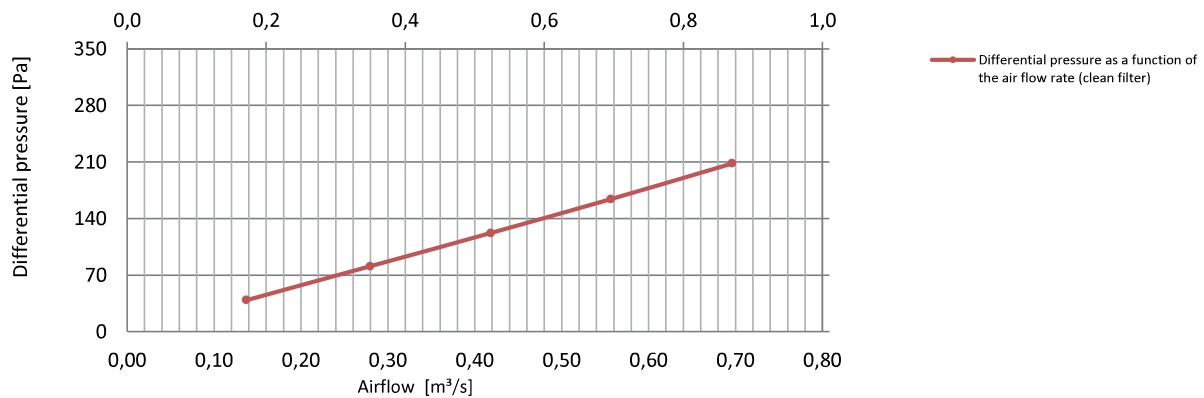
Composition

- Filtre **F9** à haute efficacité
- ISO 16890 ePM1 80%
- Largeur du filtre en fonction du numéro de série:
 - **Numéro de série jusqu'à 192254: Filtre de 98 mm de large**
 - **Numéro de série à partir de 192255: Filtre de 48 mm de large**
- Surface filtrante 10 fois plus grande qu'un filtre gravimétrique
- Livré séparément, non monté; montage en usine sur demande
- Perte de charge finale recommandée au maximum 450Pa
- Perte de charge finale écologique recommandée au maximum 250Pa
- Remplacement de filtre recommandé à 300Pa
- Le caisson MVX-PF-F7 peut être doté en option d'un filtre de rechange classe F9 : voir filtre MVX-F9

Attention: le module est fourni en standard avec un filtre F7. Celui-ci peut être remplacé par un filtre fin classe F9 après la mise en service

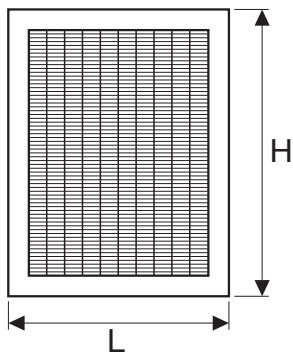
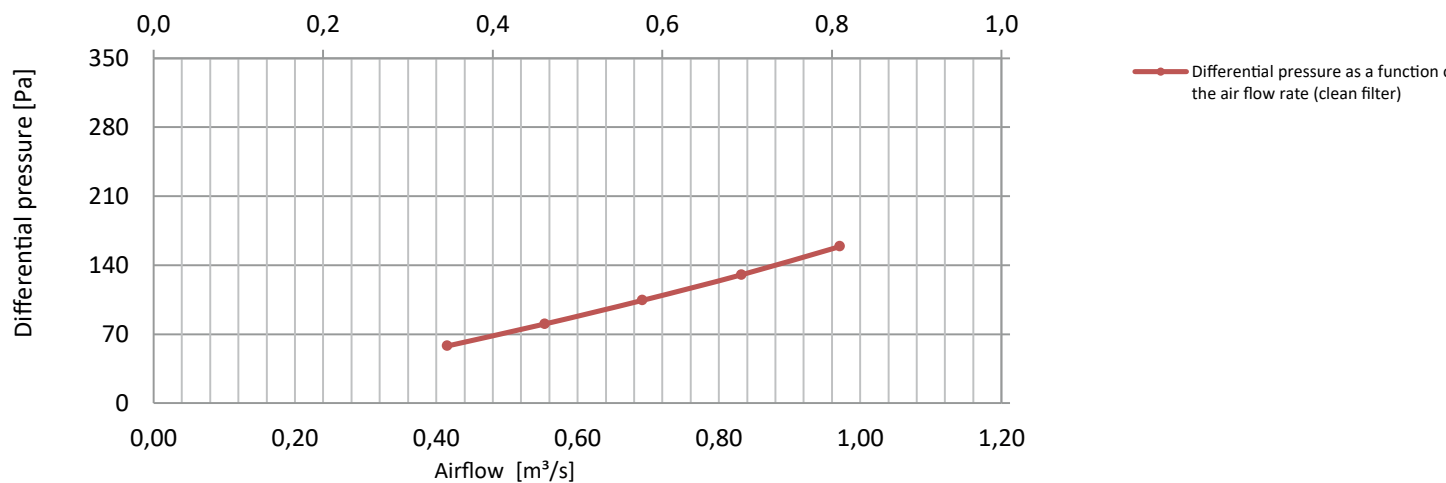
Diagrammes pertes de charge

MVX-F9 48mm



Diagrammes pertes de charge

MVX-F9 98mm



	Dimensions	
	L [mm]	H [mm]
MVX4-F9	390	320
MVX5-F9	490	420
MVX6-F9	590	520
MVX7-F9	690	620
MVX8-F9	720	458
MVX9-F9	820	558