



Filtres de rechange pour MVB, GTDHR, GTDI et EVENTYS type MVX-F7

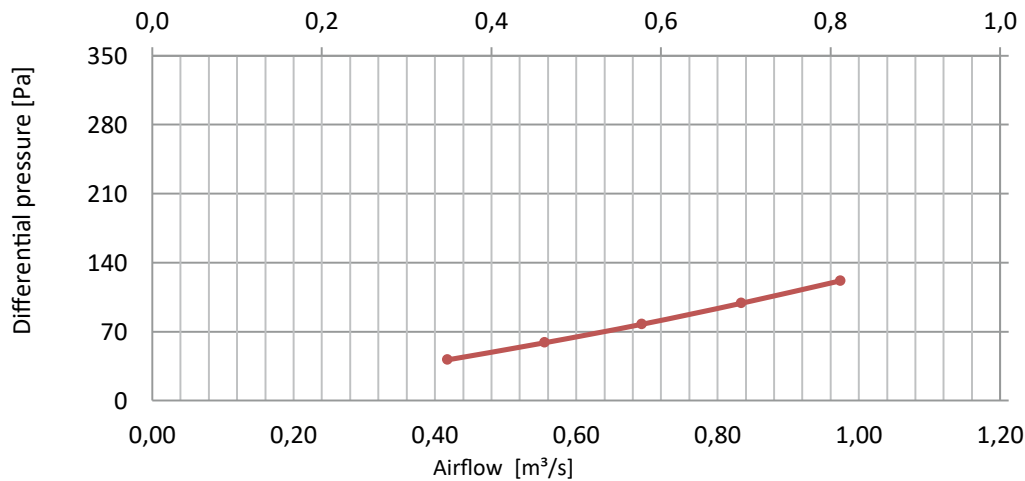
Filtre haute efficacité classe **F7** - ISO 16890 ePM 55%

Composition

- Filtre **F7** à haute efficacité (opacité 85%)
- ISO 16890 ePM1 55%
- Largeur du filtre en fonction du numéro de série:
 - **Numéro de série jusqu'à 192254: Filtre plat de 98 mm de large**
 - **Numéro de série à partir de 192255: Filtre plat de 48 mm de large**
- 10 fois plus de surface filtrante qu'un filtre gravimétrique
- Fourni 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

Diagrammes pertes de charge

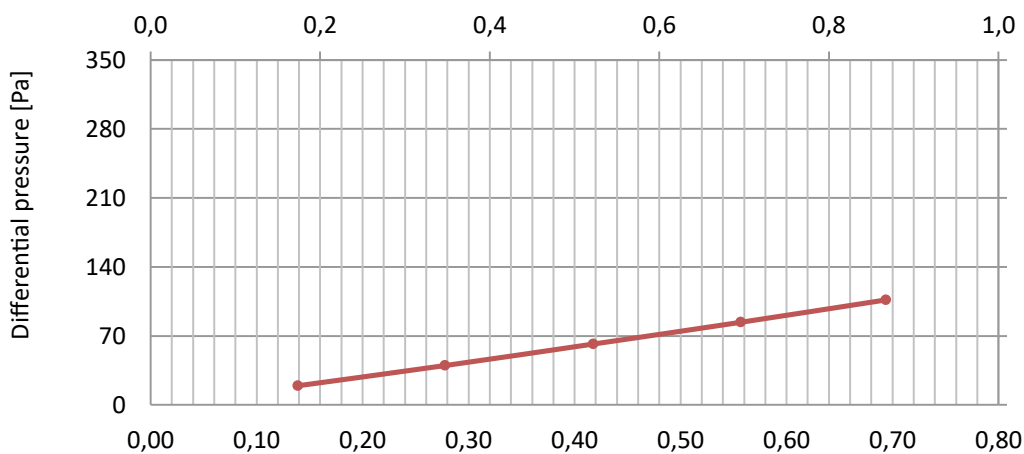
MVX-F7 98mm



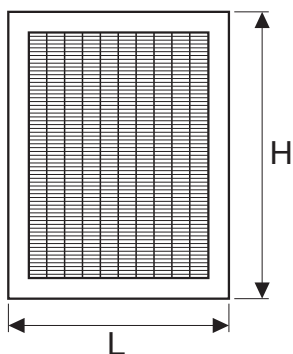
— Differential pressure as a function of the air flow rate (clean filter)

Diagrammes pertes de charge

MVX-F7 48mm



— Differential pressure as a function of the air flow rate (clean filter)



	Dimensions	
	L [mm]	H [mm]
MVX-F7-4	390	320
MVX-F7-5	490	420
MVX-F7-6	590	520
MVX-F7-7	690	620
MVX-F7-8	916	720
MVX-F7-9	1116	820