

AEROMINS

Filtre plissé miniplis autoportant 100% synthétique

DESCRIPTION

- Filtre jetable avec cadre et média filtrant **100% synthétique**
- **Ultra léger**
- Miniplis autoportant pour une très **grande surface de filtration** qui garantit une **longue durée de vie** et une **fiabilité maximale**



INFORMATION PRODUIT

- **Dimensions :** Sur mesure
- **Classification :**
 - F7 ePM1 70% selon norme ISO 16890
 - F9 ePM1 80% selon norme ISO 16890
 - H13 99.95% selon EN1822:2010
- **Résistance à la température :** max. 70°C
- **Humidité relative maximale :** 90%

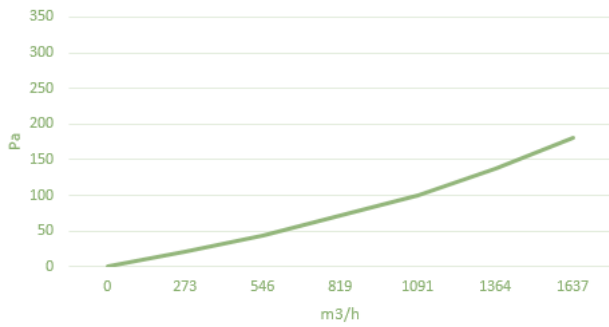
DIMENSIONS et PERFORMANCE

<u>Référence</u>	<u>Dimensions</u> (L*I*ep) mm	<u>Efficacité</u> <u>nominale</u>	<u>Débit</u> <u>initial</u> m ³ /h	<u>Pa</u> <u>initiale</u>	<u>Pa finale</u> <u>recom.</u>	<u>Surface</u> <u>Filtrante</u> (m ²)
AEROMINS50_F7.12.24	287*592*48	F7	1090	100	300	0.59
AEROMINS50_F7.24.24	592*592*48	F7	2250	100	300	1.21
AEROMINS50_F9.12.24	287*592*48	F9	530	110	300	0.59
AEROMINS50_F9.24.24	592*592*48	F9	1100	110	300	1.21
AEROMINS	385*320*35	F7	350	60	300	
AEROMINS	385*320*35	H13	180	250	500	

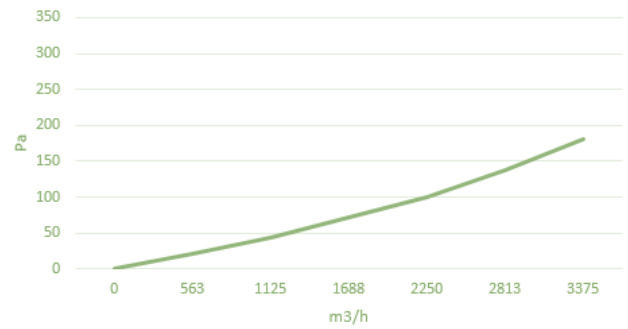
TOUTES DIMENSIONS REALISABLES SUR MESURE

COURBES DE PERTE DE CHARGE

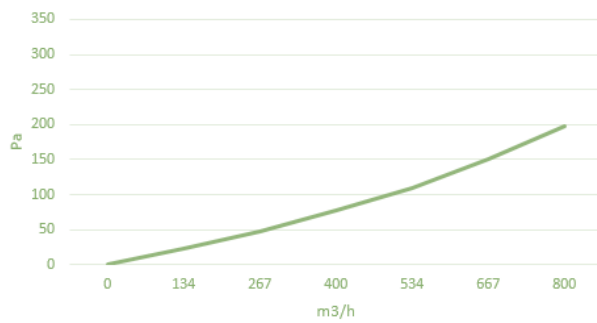
592*287*48mm6MPL F7



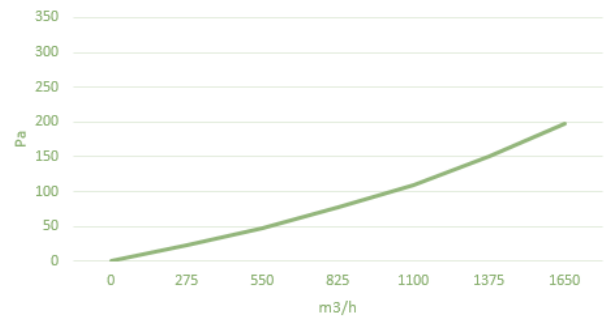
592*592*48mm6MPL F7



592*287*48mm8MPL F9



592*592*48mm8MPL F9



Demandez-nous votre courbe de perte de charge