



AVANTAGES

- Changement de filtre sans outillage pour le filtre HEPA et le préfiltre
- Adaptateur de hauteur intégré pour filtres en option
- Construction robuste entièrement soudée pour une fiabilité et une étanchéité sur le long terme
- Haute protection contre la corrosion liée aux agents de décontamination
- Sonde de balayage intégrée pour la validation des tests in-situ
- Ouverture de la porte sans outillage pour un accès immédiat au filtre
- Options de configuration de porte disponibles avec ou sans préfiltre

Applications	Convient pour flux d'air turbulent dans les salles propres et autres environnements contrôlés avec des exigences de balayage de filtres qualifiés, pour une installation murale.
Système de montage	Système universel de montage pour une installation par compression sur un mur, kit de fixation rapide en option et adaptateur de conduit rectangulaire à circulaire.
Nota	<p>Construction : Acier, modules soudés en continu</p> <p>Finition : Revêtement en poudre double couche résistant à la décontamination</p> <p>Couleur standard RAL 9010 (SW) ou couleur personnalisée RAL</p> <p>Option : Acier inoxydable SS 304 (S4) ou SS 316L (S6)</p> <p>Filtres PU : MEGALAM MD(66mm)/(78mm)/MX(90mm)/MG(110mm)</p> <p>Équipements de contrôle : Points de mesure de la pression aval accessibles côté salle, plus des points secondaires de mesure de la pression P+/- pour raccordement d'un capteur à distance.</p> <p>Sonde d'intégrité manuelle (MIP) intégrée</p> <p>Disponible en version plénum ouvert</p> <p>Pour plus d'informations sur les filtres compatibles et les grilles de diffusion frontales, consulter les pages produits correspondantes.</p>

Pour la gamme complète des produits standard, consulter la rubrique « Téléchargements » des plans clients sur le site Web.