



AVANTAGES

- Gamme complète de grilles de diffusion interchangeables
- Construction robuste entièrement soudée pour une fiabilité et une étanchéité sur le long terme
- Haute protection contre la corrosion liée aux agents de décontamination
- Serrage du filtre sans outil, 100% sécurisé et immédiat
- Adaptateur de hauteur intégré pour filtres en option
- Système de verrouillage rapide de la grille frontale pour un accès immédiat au filtre.

Applications	Convient pour flux d'air turbulent dans les salles propres et autres environnements contrôlés, pour installation au plafond.
Système de montage	Système de montage universel permettant à la fois une installation par suspension et un montage par compression.
Nota	<p>Construction : acier, soudé continu Finition : Revêtement en poudre double couche résistant à la décontamination Couleur standard RAL 9010 (SW) ou couleur personnalisée RAL Option : Acier inoxydable SS 304 (S4) ou SS 316L (S6) Types de joint des filtres : PU ou gel Filtres PU: MEGALAM MD(66mm)/(78mm)/MX(90mm)/MG(110mm) Filtres GEL: MEGALAM MD(71mm)/MX(105mm)/MG(115mm) Équipements de contrôle : Points de mesure de la pression aval et de la concentration accessibles côté salle, plus des points secondaires de mesure de la pression P+/- pour raccordement d'un capteur à distance. Pour plus d'informations sur les filtres et les grilles de diffusion, consultez les pages produits correspondantes.</p>

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

Dimensions LxHxP (mm)	Pour filtres LxHxP (mm)	Raccordement Ø (mm)	Masse unitaire (kg)
392x338x392	305x305x110	160	6.7
544x338x544	457x457x110	200	10.1
544x338x544	457x457x110	250	10
595x338x595	508x508x110	250	11.3
595x338x595	508x508x110	315	11.1
697x338x697	610x610x110	250	14.1
697x338x697	610x610x110	315	13.9
1195x338x595	508x1108x110	315	19.1
1307x338x697	610x1220x110	315	22.7

Les articles dans le tableau sont des versions PU (pour les filtres avec joint PU). Autres dimensions et variantes sur demande.

Pour commander: Pour sélectionner la hauteur du cadre de filtre, remplacer "xx" par "MD" pour Megalam MD, "MX" pour Megalam MX et "MG" pour Megalam MG

SW = version standard acier blanc RAL 9010 (en option S4 = acier inoxydable SS 304, S6 = SS 316L)

P = version PU (G = version GEL, D = version DIN)