



## AVANTAGES

- Système de verrouillage rapide de la grille frontale pour un accès immédiat au filtre.
- 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
- Convient pour un espace limité au-dessus du faux plafond
- Serrage du filtre sans outil, 100% sécurisé et immédiat
- Adaptateur de hauteur intégré pour filtres en option



<b>Applications</b>	Convient pour flux d'air turbulent dans les salles propres et autres environnements contrôlés, pour installation au plafond.
<b>Système de montage</b>	Système de montage universel permettant à la fois une installation par suspension et un montage par compression.
<b>Nota</b>	<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.

Modèle	Dimensions LxHxP (mm)	Raccord (mm)	Pour filtres LxHxP (mm)	Masse unitaire (kg)
CL-SW-3P3-P-xx-S-R-000-N-00-AAA0	367x355x374	200x100	305x305	8,8
CL-SW-3P6-P-xx-S-R-000-N-LS-AAA0	660x367x374	350x100	305x610	12,9
CL-SW-3P6-P-xx-S-R-000-N-SS-AAA0	660x367x474	200x200	305x610	14,8
CL-SW-4P4-P-xx-S-R-000-N-00-AAA0	519x507x424	350x150	508x508	14,0
CL-SW-5P5-P-xx-S-R-000-N-00-AAA0	570x558x424	400x150	508x508	15,7
CL-SW-6P6-P-xx-S-R-000-N-00-AAA0	672x660x424	500x150	610x610	19,1
CL-SW-9P6-P-xx-S-R-000-N-LS-AAA0	965x672x474	600x200	610x915	26,4
CL-SW-9P9-P-xx-S-R-000-N-00-AAA0	977x965x474	500x200	915x915	33,9
CL-SW-11P5-P-xx-S-R-000-N-SS-AAA0	1158x570x474	400x200	508x1108	27,8
CL-SW-11P5-P-xx-S-R-000-N-LS-AAA0	1158x570x424	800x150	508x1108	26,0
CL-SW-12P6-P-xx-S-R-000-N-SS-AAA0	1270x672x474	500x200	610x1220	32,5

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)