



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
- Registre de réglage en option, réglable depuis la salle
- Serrage du filtre sans outil, 100% sécurisé et immédiat
- Adaptateur de hauteur intégré pour filtres en option

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 Option : Registre, réglable depuis la salle</p>

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

Modèle	Dimensions LxHxP (mm)	Pour filtres LxHxP (mm)	Raccordement Ø (mm)	Masse unitaire (kg)
CL-SW-3P3-P-xx-S-C-160-N-00-AAA0	367x355x410	305x305	160	9,2
CL-SW-3P6-P-xx-S-C-200-N-xx-AAA0 *	660x367x450	305x610	200	14,4
CL-SW-4P4-P-xx-S-C-200-N-00-AAA0	519x507x450	457x457	200	14,7
CL-SW-4P4-P-xx-S-C-250-N-00-AAA0	519x507x500	457x457	250	15,5
CL-SW-5P5-P-xx-S-C-250-N-00-AAA0	570x558x500	508x508	250	17,5
CL-SW-5P5-P-xx-S-C-315-N-00-AAA0	570x558x565	508x508	315	18,7
CL-SW-6P6-P-xx-S-C-250-N-00-AAA0	672x660x500	610x610	250	21,2
CL-SW-6P6-P-xx-S-C-315-N-00-AAA0	672x660x565	610x610	315	22,7
CL-SW-9P6-P-xx-S-C-315-N-xx-AAA0 *	965x672x565	610x915	315	29,8
CL-SW-9P6-P-xx-S-C-355-N-xx-AAA0 *	965x672x605	610x915	355	31,0
CL-SW-9P9-P-xx-S-C-315-N-00-AAA0	977x965x565	915x915	315	37,8
CL-SW-9P9-P-xx-S-C-355-N-00-AAA0	977x965x605	915x915	355	39,3
CL-SW-11P5-P-xx-S-C-315-N-xx-AAA0 *	1158x570x565	508x1108	315	31,1
CL-SW-11P5-P-xx-S-C-355-N-xx-AAA0 *	1158x570x605	508x1108	355	32,4
CL-SW-12P6-P-xx-S-C-315-N-xx-AAA0 *	1270x672x565	610x1220	315	36,4
CL-SW-12P6-P-xx-S-C-355-N-xx-AAA0 *	1270x672x605	610x1220	355	37,9

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

* Position d'entrée (xx): 00 - Tout carré, LS - Côté long et SS - Côté court

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)