



FÖRDELAR

- Stort utbud av spridare med olika spridningsmönster
- Robust helsvetsad konstruktion med hög tillförlitlighet och täthet
- Högt korrosionsskydd mot rengöringsmedel
- Justerbart spjäll inifrån rum som tillval
- Inbyggd filterinspänning för flera olika filterdjup
- Utbytbar lucka med snabbblåsning för direktåtkomst till filter

Tillämpning	Turbulent luftflöde i renrum och andra kontrollerade miljöer, avsedd för takinstallation.
Installationsalternativ	Förberedd för pendlning i tak eller installation mot tak, eller i undertak.
Kommentar	<p>Konstruktion: stål, helsvetsad Ytbehandling: Två lager pulverlackering, resistent mot rengöringsmedel Standardfärg: RAL 9010 (SW), eller i kundanpassad RAL-färg Alternativ: Rostfritt stål SS 304 (S4) eller SS 316L (S6) Filter med PU-packning: Megalam MD (66/78mm), MX (90mm), MG (110mm) Filter med GEL-packning: Megalam MD (71mm), MX (105mm), MG (115mm) Kontrollutrustning: Tillgängliga portar för uppströms tryckfallsmätning inifrån rum, samt +/- portar för fjärravläsning av tryckfall Spjäll justerbart inifrån rum som tillval För mer information om filter och spridare, se respektive produktsidor</p>

För hela sortimentet av standardprodukter, se Kundritningar (Customer drawings) på webbplatsen.

Art. Nr.	Typ	Mått BxHxD (mm)	Filterstorlek BxHxD (mm)	Anslutning Ø (mm)	Vikt (kg)
208600	CL-SW-3P3-P-MD-S-C-160-N-00-AAA0	392x392x410	305x305x66	160	8,4
208606	CL-SW-4P4-P-MD-S-C-200-N-00-AAA0	544x544x450	457x457x66	200	13,7
208609	CL-SW-4P4-P-MD-S-C-250-N-00-AAA0	544x544x500	457x457x66	250	14,7
208612	CL-SW-5P5-P-MD-S-C-250-N-00-AAA0	595x595x500	508x508x66	250	17,9
208615	CL-SW-5P5-P-MD-S-C-315-N-00-AAA0	595x595x565	508x508x66	315	18
208618	CL-SW-6P6-P-MD-S-C-250-N-00-AAA0	697x697x500	610x610x66	250	21
208621	CL-SW-6P6-P-MD-S-C-315-N-00-AAA0	697x697x565	610x610x66	315	22,3

Produktkod-Anslutningslåda

Exempel;

CL-SW-3P3-P-MD-S-C-160

CL=Cleanseal

SW=Stål, lackerad i vit RAL9010

3P3=Filterstorlek 305x305

P=PU, polyuretan packning

MD=Filterdjup

S=Sidoanslutning

C=Cirkulär anslutning

160=Anslutningsdimension

Valbara Filterdjup 90 och 110 mm