



VORTEILE

- Filterhaltesystem zur Vorpositionierung
- Einstellbare Haltevorrichtung
- Unterschiedliche Dichtungen verfügbar
- Innovative Auslassgitterverriegelung
- Beständig gegen gängige Dekontaminationsmittel
- Robuste, vollständig verschweisste Konstruktion
- Universelles Montagesystem
- Flexible Kanalanschlüsse
- Werkzeugloses Einspannen des Luftfilters



Anwendung	Turbulenter Luftstrom in Reinräumen und anderen Umgebungen, für die Deckenmontage.
Einbaumöglichkeit	Universelles Montagesystem, kann an Zwischendecken angepasst, abgehängt oder in einer Rasterdecke eingebaut werden.
Bemerkung	<p>Konstruktion: Stahl, vollständig verschweisst Oberfläche: Zweischichtige Pulverbeschichtung Lackierung: Standardfarbe RAL 9010 (SW) und RAL nach Kundenwunsch Rahmen: Edelstahl SS 304 (S4) oder SS 316L (S6) Dichtung: PU oder GEL Luftfilter mit PU-Dichtung: Megalam MD (66 mm), MX (90 mm), MG (110 mm) Luftfilter mit GEL-Dichtung: Megalam MD (71 mm), MX (105 mm), MG (115 mm) Steuereinrichtungen: Reinluftseitige Druckmessanschluss P-(raumseitiger Zugang) und zweiter Druckanschluss P-/+ für den Anschluss von Sensoren Weitere Informationen zu kompatiblen Luftfiltern und Auslassgittern finden Sie auf den jeweiligen Produktseiten.</p>

Typ	Abmessungen BxHxT (mm)	Filterabmessungen BxHxT (mm)	Stutzen Außen Ø (mm)	Frachtgewicht (kg)
CL-SW-3P3-P-XX-T-C-160-N--AAA0	392x392x337	305x305x110	160	6,7
CL-SW-4P4-P-XX-T-C-200-N--AAA0	544x544x337	457x457x110	200	10,1
CL-SW-4P4-P-XX-T-C-250-N--AAA0	544x544x337	457x457x110	250	10
CL-SW-5P5-P-XX-T-C-250-N--AAA0	595x595x337	508x508x110	250	11,3
CL-SW-5P5-P-XX-T-C-315-N--AAA0	595x595x337	508x508x110	315	11,1
CL-SW-6P6-P-XX-T-C-250-N--AAA0	697x697x337	610x610x110	250	14,1
CL-SW-6P6-P-XX-T-C-315-N--AAA0	697x697x337	610x610x110	315	13,9
CL-SW-11P5-P-XX-T-C-315-N--AAA0	1195x595x337	1108x508x110	315	19,1
CL-SW-12P6-P-XX-T-C-315-N--AAA0	1307x697x337	1220x610x110	315	22,7