



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	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.		

Тур	Abmessungen BxHxT (mm)	Filterabmessungen BxHxT (mm)	Stutzen Außen Ø (mm)	Frachtgewicht (kg)
CL-SW-3P3-P-XX-T-C-160-NAAA0	392x392x337	305x305x110	160	6,7
CL-SW-4P4-P-XX-T-C-200-NAAA0	544x544x337	457x457x110	200	10,1
CL-SW-4P4-P-XX-T-C-250-NAAA0	544x544x337	457x457x110	250	10
CL-SW-5P5-P-XX-T-C-250-NAAA0	595x595x337	508x508x110	250	11,3
CL-SW-5P5-P-XX-T-C-315-NAAA0	595x595x337	508x508x110	315	11,1
CL-SW-6P6-P-XX-T-C-250-NAAA0	697x697x337	610x610x110	250	14,1
CL-SW-6P6-P-XX-T-C-315-NAAA0	697x697x337	610x610x110	315	13,9
CL-SW-11P5-P-XX-T-C-315-NAAA0	1195x595x337	1108x508x110	315	19,1
CL-SW-12P6-P-XX-T-C-315-NAAA0	1307x697x337	1220x610x110	315	22,7