



## VORTEILE

- Hohe Sicherheitsgarantie: Klasse 3 ISO10648-2 bei +/- 6000Pa
- Sicherer Filterwechsel mit Bag-in-Bag-Out-System (BIBO)
- Doppelte Sicherheit für Filterpositionierung und -klemmung
- Modularer Aufbau und hohe Flexibilität
- Gasdicht verschweisst, robuste Konstruktion für dauerhafte Sicherheit

<b>Anwendung</b>	CamSafe 2 werden zur Abscheidung von radioaktiven, toxischen bzw. gefährlichen Partikeln und Gasen eingesetzt und bieten höchste Sicherheit. Einsatzgebiete sind z.B. Biosicherheitslabore, Isolier- und Seuchenstationen sowie Krankenhäuser und Reinräume.
<b>Max Temperatur (°C)</b>	80 °C
<b>Einbaumöglichkeit</b>	Einzelgehäuse, frei stehende Gruppen von bis zu 6 Filtergehäusen oder zur Wandmontage.
<b>Bemerkung</b>	<p>Konstruktion: Stahl, 2 mm, gasdicht verschweisst                  Oberfläche: Epoxidharzbeschichtung (beständig gegen Dekontaminierungsmittel)                  Schichtstärke: 70 µm                  Lackierung: Standardfarbe RAL 9010 und RAL nach Kundenwunsch                  Rahmen: Edelstahl SS 304 (S4) oder SS 316L (S6)                  Dichtung Luftfilter: PU oder DIN                  Luftfilter: Kompaktfilter mit 292 mm Tiefe z.B. Opakair, Absolute und Acticarb</p> <p>Vorfilter: Panelfilter mit 48/50 mm Tiefe z.B. EcoPleat und AeroPleat                  Steuereinrichtungen: Druckmessanschlüsse für jedes Sicherheitsgehäuse                  Dichtheit: Ausgelegt für +/- 6000 Pa (Klasse 3 nach ISO 10648-2, L1 gem. EN 1886, Klasse D gem. EN 12237, Klasse C gem. Eurovent 2/2)                  Optionen: Kontrollanschluss, Türfenster, MIP und ATEX                  Zubehör: Sicherer BIBO-Filterwechselsack mit integriertem O-Ring, Dichtungen, Verbindungsschraubsätze zwischen den Modulen für die Kanalisation, klappbare Wartungskonsole für den Filterwechsel und Druckprüfungsset</p>

Art.-Nr.	Typ	Abmessungen BxHxT (mm)	Für Vorfilter LxHxT (mm)	Filterabmessungen BxHxT (mm)	Frachtgewicht (kg)
FC2W010100	Gehäuse lack. CS 305	730x535x510		610x305x292	38
FC2W010200	Gehäuse lack. CS 305 PF	730x790x510	305x610x48	610x305x292	60
FC2W020100	Gehäuse lack. CS 610	730x535x815		610x610x292	44
FC2W020200	Gehäuse lack. CS 610 PF	730x790x815	610x610x48	610x610x292	69
FC2W030100	Gehäuse lack. CS 762	730x535x964		610x762x292	90
FC2W030200	Gehäuse lack. CS 762 PF	730x790x964	762x610x48	610x762x292	84