



VANTAGGI

- Disponibile con sacco barriera di sicurezza per una sostituzione del filtro in continuità di contenimento
- Disponibile per filtri di dimensione 305x610 e 610x610 profondità 292 mm
- Installazione del filtro semplice e sicura

Applicazione	Laboratori di biosicurezza fino a BSL2 e aree di contenimento nel settore ospedaliero, chimico, farmaceutico e veterinario.
Note	Versione in ferro verniciato: rivestimento in resina epossidica, RAL 7037, dispositivo di serraggio realizzato in acciaio inossidabile SS2333. Versione in acciaio inox: Disponibile in acciaio inox AISI 304L, acciaio inox AISI 316L. Filtri: Absolute in classe E11-H14 secondo EN 1822. Airopac modello 3CPM-122412 e 3CPM-242412, classe di efficienza da ePM10 70% a ePM1 80% secondo ISO 16890.

Connessione ai canali: circolare Ø315 mm o Ø200 mm.

Cambox è un contenitore con connessione ai canali circolare per filtri compatti in dimensioni 305x610 e 610x610 mm, profondità mm 292. Le connessioni ai canali sono disponibili sia con flange che senza flange. (S= spiro senza flangia e F= con flangia di connessione). Il Cambox è disponibile sia con sportello di ispezione standard (INSP) che con il portello speciale per la sostituzione del filtro in co tramite sacco barriera (BiBo). Il modello BiBo è raccomandato quando è necessaria una sostituzione del filtro senza contatto.

Le prese di pressione per i manometri sono incluse (standard). CamBox è testato a tenuta e raggiunge la classe 3 secondo la ISO 10648.

Esempio di testo di specifica:

Contenitore per il filtro: CamBox-610-S-BIBO. Contenitore con portello BiBo per la sostituzione del filtro in continuità di contenimento.

Fornitore Camfil Svenska AB.

Costruzione: Struttura solida e compatta. Classe di tenuta 3 secondo ISO 10648.

Filtro: Absolute D, DE13-610x610x292-PR-SH

Accessori: Sacco barriera in PVC con o-ring e manica solidale integrata.

Classificazione:

Classe di tenuta 3 secondo ISO 10648 a ± 1000 Pa.

Tipo	Dimensioni LxAxP (mm)	Per i filtri LxAxP (mm)	Raccordo Ø (mm)	Peso (kg)
610-S-BIBO	610x709x671	610x610x292	315	45
610-F-BIBO	610x709x671	610x610x292	315	45
610-S-INSP	610x709x671	610x610x292	315	45
610-F-INSP	610x709x671	610x610x292	315	45
305-S-BIBO	610x709x366	610x305x292	200	35
305-F-BIBO	610x709x366	610x305x292	200	35
305-S-INSP	610x709x366	610x305x292	200	35
305-F-INSP	610x709x366	610x305x292	200	35