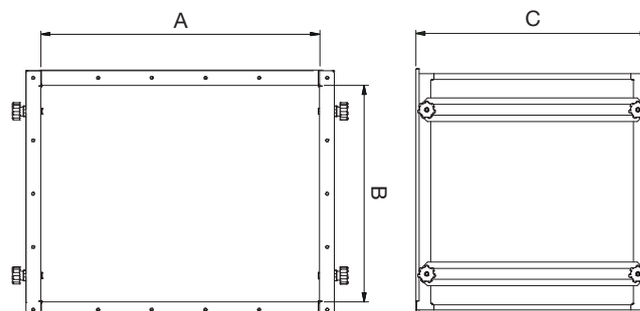


Cassonetto portafiltro a canale

LIBOX



Dimensioni



Descrizione

LIBOX è un cassonetto portafiltro a canale che trova applicazione in impianti di ventilazione nel settore ospedaliero, industria farmaceutica, industria alimentare, industria elettronica, laboratori e camere bianche.

LIBOX può essere utilizzato con filtri classe G3, G4, F7, F9 e filtri a carboni attivi.

La pulizia o la sostituzione del filtro si effettua aprendo la chiusura laterale ed estraendo l'intero modulo del filtro, senza fare uso di particolari utensili.

Materiale e finitura

Materiale acciaio zincato
 Finitura acciaio zincato

Su richiesta, LIBOX può essere fornito verniciato RAL 9010 o in acciaio inox.

A	B	C
[mm]	[mm]	[mm]
309	614	650
614	614	650
920	614	650
1225	614	650
1835	614	650
309	614	900
614	614	900
920	614	900
1225	614	900
1835	614	900
309	614	1300
614	614	1300
920	614	1300
1225	614	1300
1835	614	1300

Esempio di ordinazione

	LIBOX	1225	614	650	-
Tipo					
A (mm)					
B (mm)					
C (mm)					
- acciaio zincato (standard)					
RAL 910 verniciato RAL 9010					
x acciaio inox					