

Filtri a carboni attivi

FC-A



Descrizione

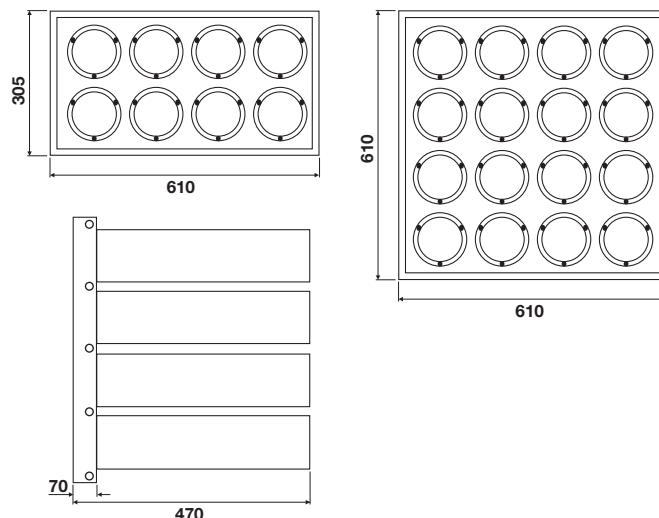
Filtri a carboni attivi utilizzati nella filtrazione di odori e sostanze tossiche in forma gassosa e nella purificazione dell'aria ambiente da idrocarburi organici, composti di fumo.

- Cartuccia in lamiera verniciata
- Tipo di carbone: AG
- Dimensioni elemento filtrante: Ø 140, altezza 400 mm
- Dimensioni piastra di supporto: 310x610 mm e 610x610 mm
- Temperatura di utilizzo +40°C
- U.R. max di esercizio 70%

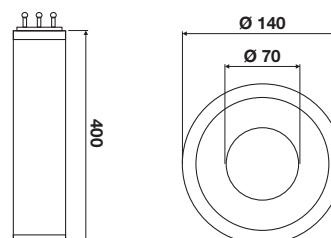
Accessori

- FC-C14070** Cartuccia completa di carbone attivo
FC-RCA1 Carboni attivi in sacco da 25 kg

Dimensioni e dati tecnici



Codice	Dimensioni	N. cartucce	Portata m³/h	Δp Pa	Peso piastra kg	Q.tà carbone kg
	mm					
FC-A61308	305x610x470	8	1750	270	2,5	24*
FC-A616116	610x610x470	16	3500	270	6,2	48*



Cartuccia completa di carbone attivo					
Codice	Ø	Altezza	Portata m³/h	Δp Pa	Q.tà carbone kg
		mm			
FC-C14070	Ø140/70	400	220	270	3*

Esempio di ordinazione

FC-A61308
 Tipo _____

*Valore calcolato con una densità apparente del carbone di circa 600 kg/m³. Il carbone è di tipo AG. Su richiesta è possibile utilizzare carboni speciali per applicazioni specifiche. Un prefiltro con un'efficienza minima F6 è consigliabile per proteggere il carbone dalla polvere.