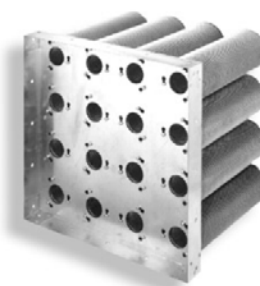
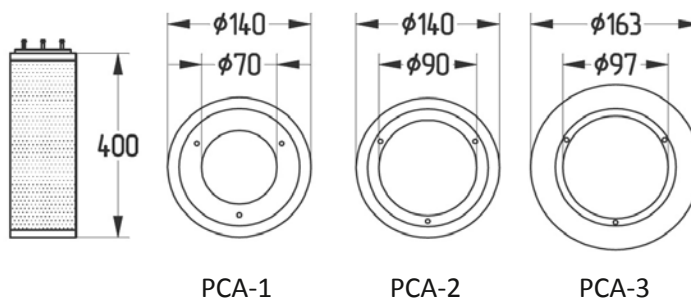


Stadio filtrante: **adsorbente**
 Telaio piastra: **robusto acciaio verniciato**
 Rete di contenimento: **acciaio zincato microforato**
 Elemento adsorbente: **carbone attivo in granuli**
 Sigillante: **neoprene espanso**



	DIMENSIONI		Q. NOM	VOLUME CARBONE	N° CARTUCCE	SPESORE LETTO DI CARBONE
	Cod.	mm	m ³ /h	dm ³		mm
PCA-1	9.26	305x610x470	1000 - 1250	27	6	35
	9.26	305x610x470	1250-1500	36	8	35
	31.26	610x610x470	2000 - 2500	54	12	35
	31.26	610x610x470	2500 - 3000	72	16	35
PCA-2	9.26	305x610x470	1250 - 1500	21	6	25
	9.26	305x610x470	1500 - 1850	28	8	25
	31.26	610x610x470	2500 - 3000	42	12	25
	31.26	610x610x470	3000 - 3750	56	16	25
PCA-3	9.26	305x610x470	1250 - 1500	27,5	5	33
	31.26	610x610x470	2500 - 3000	49,5	9	33



Composizione
Codice Filtro

F-PCA-1

9.26

12

VO

Codice Dimensioni

N° cartucce

Tipo di carbone*

Composizione
Codice Cartucce

C-PCA

1

VO

Codice Dimensioni

Tipo di carbone*

* Vedi scheda tecnica Carbone Attivo – CA a pag. 134