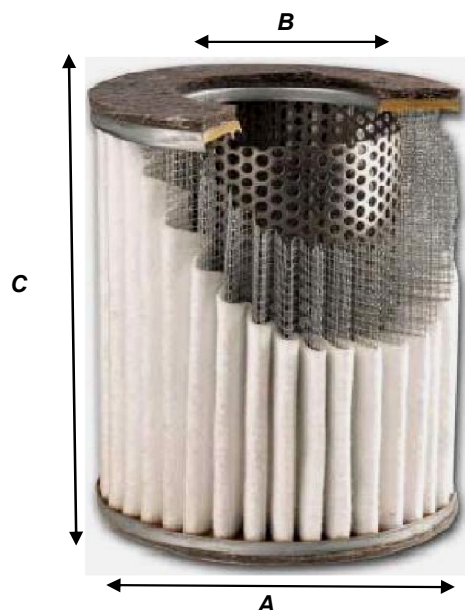


## CARTUCHOS FILTROS GAS - FIBRA SINTETICA



REFª	FIBRA SINTETICA SUPERFICIE m2	DIMENSIONES		
		A	B	C
G-0,5-AP	0,06	80	35	120
G-1-AP	0,125	95	50	165
G-1,5-AP	0,235	120	69	210
G-2-AP	0,470	165	86	270
G-2,5-AP	0,725	200	110	283
G-3-AP	0,950	252	138	320
G-3,5-AP	0,950	310	186	250
G-4-AP	1,45	299	186	415
G-5-AP	2,3	390	246	470
G-6-AP	4,2	475	320	625



**APLICACIÓN:**

Filtración de partículas sólidas y líquidas de gas

**MEDIA FILTRANTE:**

Fibra sintetica con refuerzo de malla electrocincada en plieges interiores

**PROTECCIÓN INTERIOR:**

Acero perforado galvanizado 6-8 mm grosor, 4 mm de luz

**AROS:**

Acero galvanizado

**JUNTAS:**

Fieltro sintetico, densidad 180 gr/dm3, 4 mm. grosor

**COLA:**

Poliuretano

**RESISTENCIA:**

Presión diferencial 3 bar

**EFICIENCIA:**

98%      particulas > 3 µm  
 99%      particulas > 5 µm  
 99,50%   particulas > 8 µm  
 99,99%   particulas > 10 µm