

SV/FILTER

Extractores en línea para conductos, con bajo nivel sonoro y diferentes etapas de filtración



G4 + F6

F6 + F8

F7 + F9

Características:

- Envoltente acústica recubierta de material fonoabsorbente
- Bridas normalizadas en aspiración e impulsión, para facilitar la instalación en conductos.
- Filtros G4 + F6, F6 + F8 y F7 + F9 según modelo
- Tapa de inspección y limpieza de fácil acceso

Construcción:

- Envolvente en chapa de acero galvanizado
 - Turbina con álabes a reacción, excepto modelos 125 y 150 con turbina multipala
- Se suministra con 4 pies soporte, que facilita su montaje

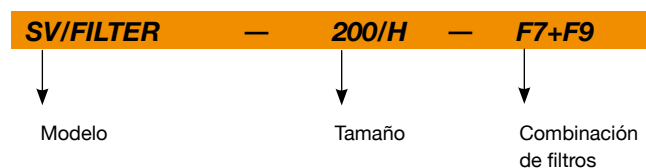
- Puertas de acceso para facilitar el mantenimiento y la limpieza

Motor:

- Motores de rotor exterior, con protector térmico incorporado, clase F, con rodamientos a bolas, protección IP-54
- Monofásicos 230V. -50/60Hz. Regulables
- Temperatura máxima del aire a transportar +50°C

Acabado:

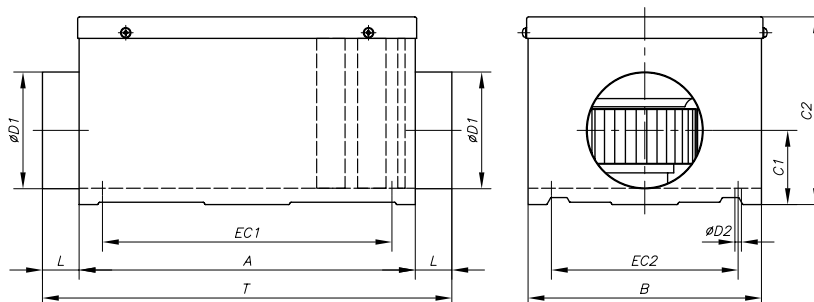
- Anticorrosivo en resina de poliéster, polimerizada a 190°C, previo desengrase alcalino y pretratamiento libre de fosfatos

**Código de pedido**

Características técnicas

Modelo	Velocidad (r/min)	Intensidad máxima admisible (A) 230V	Potencia instalada (kW)	Caudal máximo (m³/h)			Nº Prefiltros	Nº Filtros	Dimensiones filtros (mm)		Peso (Kg)
				Filtros (G4+F6)	Filtros (F6+F8)	Filtros (F7+F9)			Filtros (G4)	Filtros (F)	
SV/FILTER-125/H	2220	0,65	0,08	300	255	240	1	1	282x194x48	282x194x98	9,1
SV/FILTER-150/H	2200	1,25	0,17	445	385	360	1	1	334x216x48	334x216x98	12,3
SV/FILTER-200/H	1240	0,85	0,12	515	520	390	1	1	389x248x48	389x248x98	15,1
SV/FILTER-250/H	2380	0,95	0,14	660	560	525	1	1	414x267x48	414x267x98	17,8
SV/FILTER-315/H	1330	0,75	0,12	1035	850	790	1	1	513x344x48	513x344x98	26,4
SV/FILTER-350/H	1280	0,95	0,14	1550	1270	1180	1	1	602x385x48	602x385x98	36,3
SV/FILTER-400/H	1330	1.80	0.30	2050	1720	1600	1	1	660x405x48	660x405x98	46,4

Dimensiones mm



Modelo	A	B	C1	C2	$\phi D1$	L	$\phi D2$	EC1	EC2	T
SV/FILTER-125/H 657	290	80	222	125	36,5	36,5	7	607	240	730
SV/FILTER-150/H 700	340	92	244	150	36,5	36,5	7	650	290	773
SV/FILTER-200/H 775	395	117	273	200	36	36	7	725	345	847
SV/FILTER-250/H 775	395	140	293	250	50	50	7	725	345	875
SV/FILTER-315/H 860	520	175	371	315	48	48	8,5	809	469	956
SV/FILTER-350/H 960	610	200	410	355	48	48	8,5	909	564	1056
SV/FILTER-400/H1035	670	219	455	400	38	38	8,5	984	624	1111

Curvas características

Curva del equipo según filtros incorporados **1** G4+F6 **2** F6+F8 **3** F7+F9

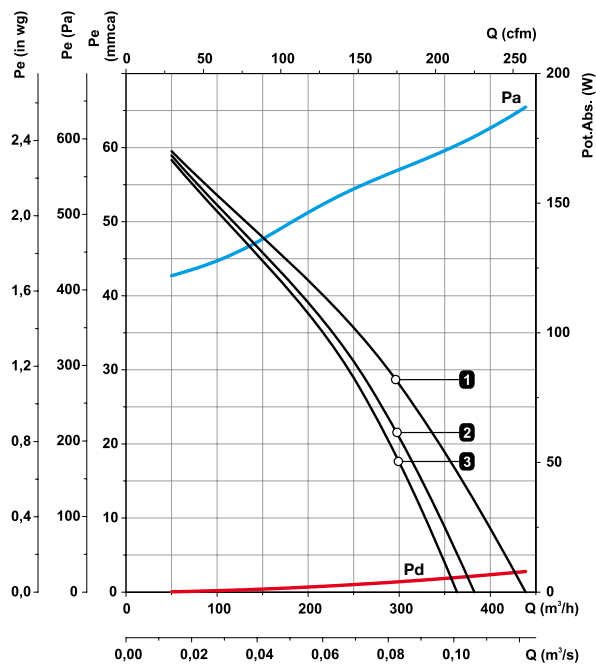
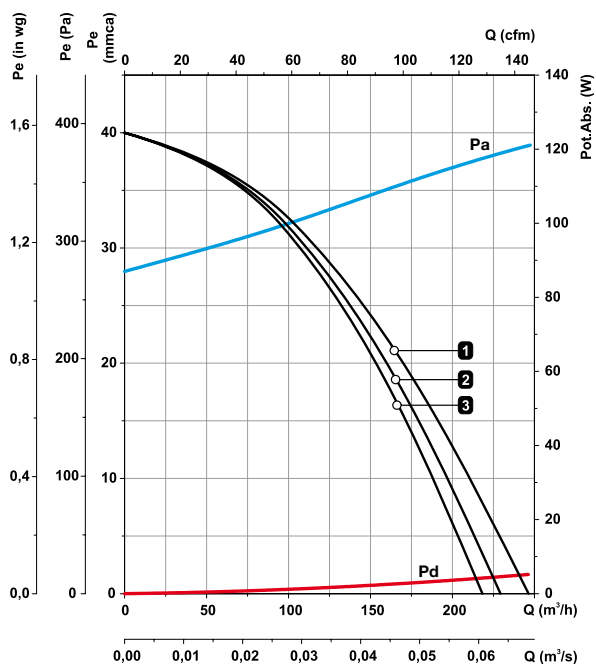
Presión Estática

Presión Dinámica

Potencia Absorbida

SV/FILTER 125/H

SV/FILTER 150/H



Curvas características

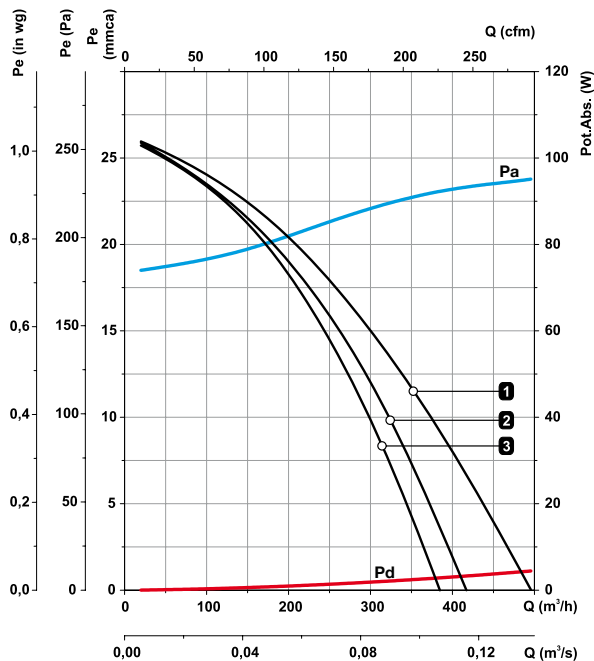
Curva del equipo según filtros incorporados **1** G4+F6 **2** F6+F8 **3** F7+F9

Presión Estática

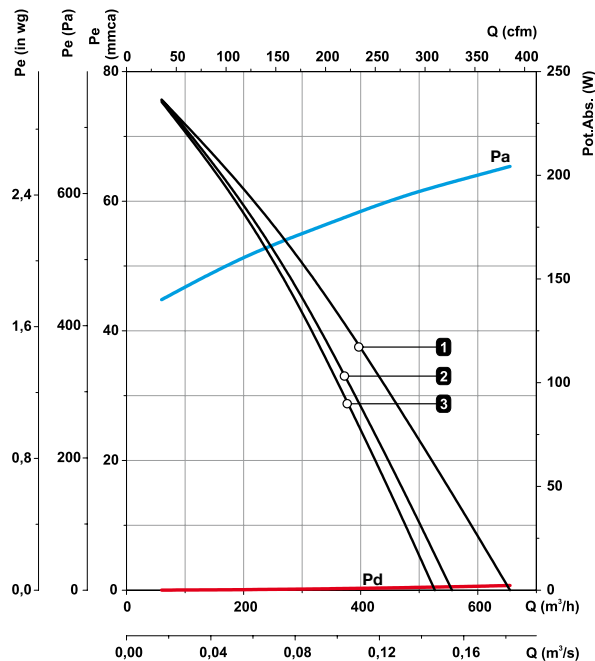
Presión Dinámica

Potencia Absorbida

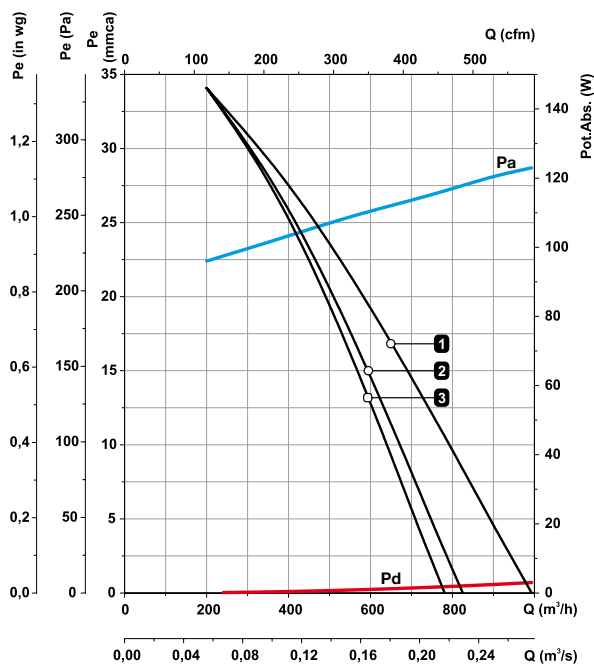
SV/FILTER 200/H



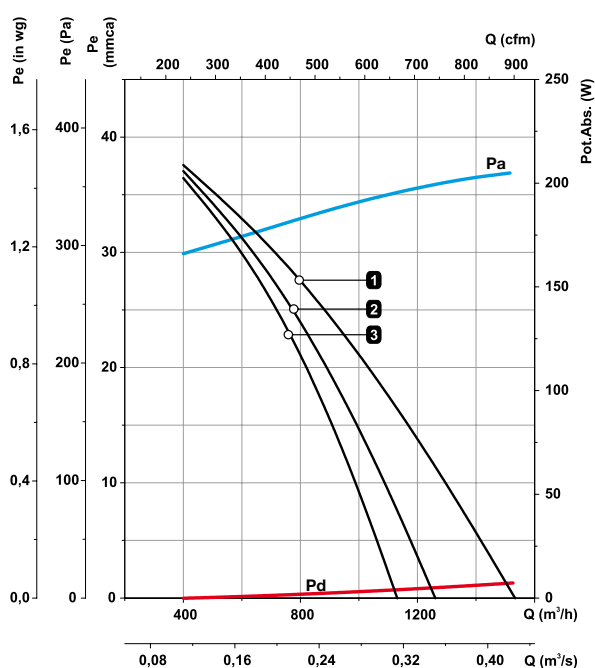
SV/FILTER 250/H



SV/FILTER 315/H



SV/FILTER 350/H



Curvas características

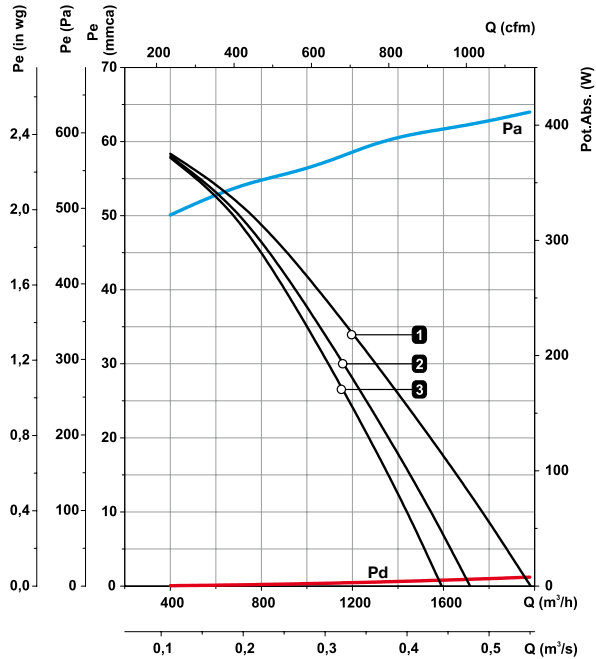
Curva del equipo según filtros incorporados **1** G4+F6 **2** F6+F8 **3** F7+F9

Presión Estática

Presión Dinámica

Potencia Absorbida

SV/FILTER 400/H



Accesorios

Ver apartado accesorios



FILTROS



CJFILTER



PRESOSTATO



SI-PRESIÓN



SONDA DE PRESIÓN



INT



VIS



TEJ