

Unidad de Filtración en línea de **baja silueta**

- Unidad de filtración de baja silueta para conductos, acorde al RITE
- Con ventilador con motor incorporado de rotor externo ultrasilencioso
- En cajas autoportantes de acero galvanizado con aislamiento termo acústico de 25 mm de espesor.
- Caudales disponibles desde 310 m³/h hasta 725 m³/h.



BAJA SILUETA



SILENCIOSO



Detalles de codificación

VFECO 1 46

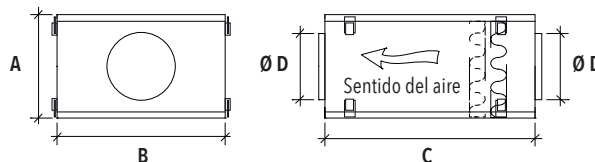


CARACTERÍSTICAS

CÓDIGO	Q Máximo	Condensador	Potencia	Tensión	Intensidad Máxima Absorbida	Polos	Velocidad	Nº Velocidades	Protección	T Máxima Aire	Presión Sonora	Peso
	m ³ /h	µF/V	W		A	UDS	rpm		IP	°C	dB(A)	
VFECO046	400	1,5/450	52	230/50	0,23	NA	2.250	1	44	60	48	13
VFECO068	350	1,5/450	52	230/50	0,23	NA	2.250	1	44	60	48	13
VFECO0468	340	1,5/450	52	230/50	0,23	NA	2.250	1	44	60	48	13
VFECO079	330	1,5/450	52	230/50	0,23	NA	2.250	1	44	60	48	13
VFECO0479	320	1,5/450	52	230/50	0,23	NA	2.250	1	44	60	48	13
VFECO146	725	NA	290	230/50	1,28	NA	1.600	4	20	50	54	8
VFECO168	550	NA	290	230/50	1,28	NA	1.600	4	20	50	54	8
VFECO1468	525	NA	290	230/50	1,28	NA	1.600	4	20	50	54	8
VFECO179	475	NA	290	230/50	1,28	NA	1.600	4	20	50	54	8
VFECO1479	455	NA	290	230/50	1,28	NA	1.600	4	20	50	54	8

MEDIDAS

	A	B	C	D
VFECO046	190	500	600	125
VFECO068				
VFECO079				
VFECO146	240	350	525	150
VFECO168				
VFECO179				

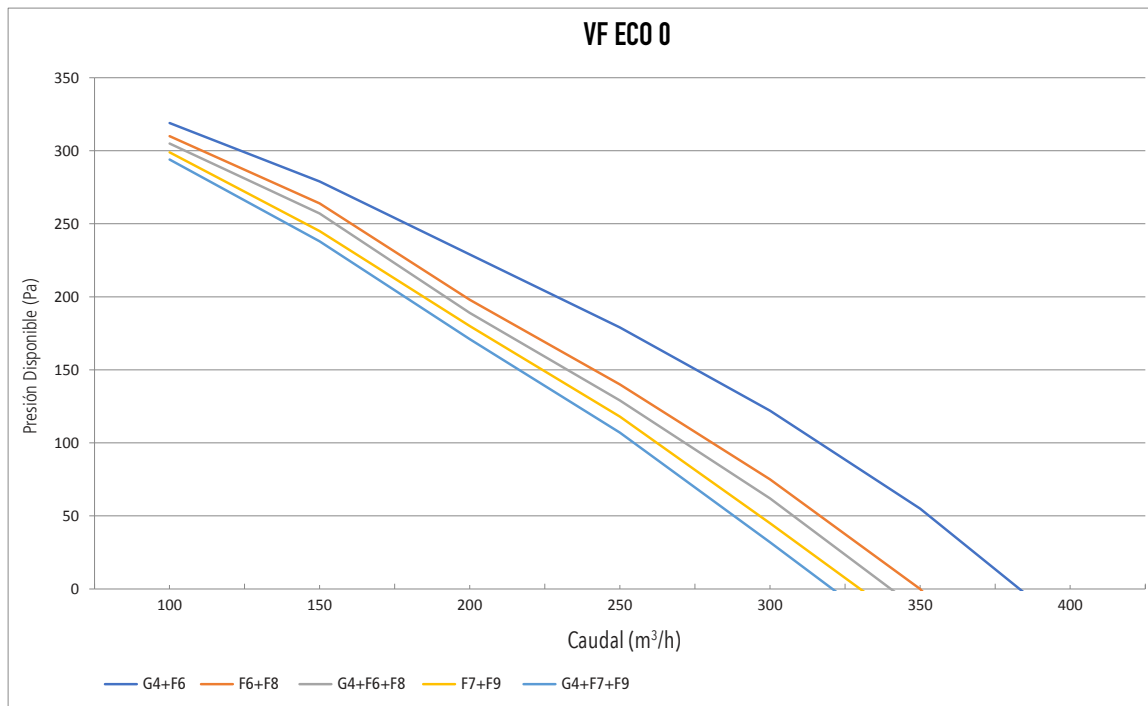


- A: Alto
 B: Ancho
 C: Largo
 D: Alto de la boca de salida o Ø de la boca de salida

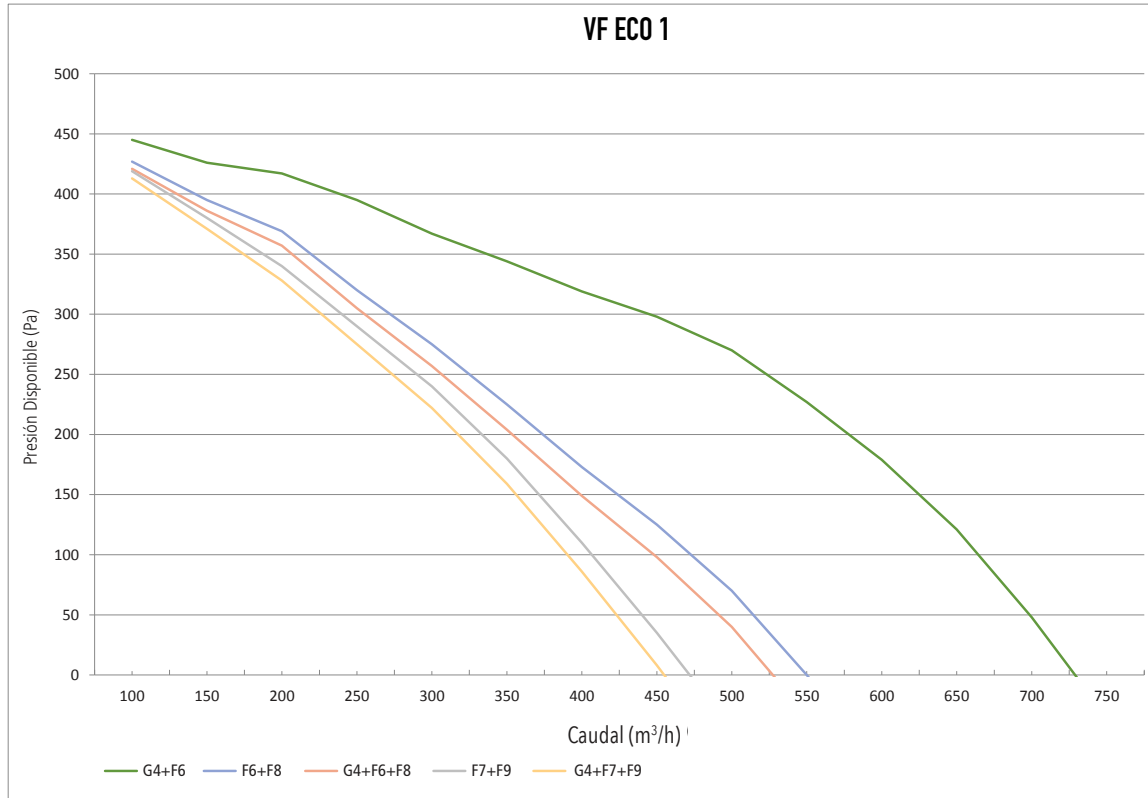
FILTROS

	Filtro 1		Filtro 2		Filtro 3	
VFECO046	G4	180 x 460 x 45	F6	180 x 460 x 45		
VFECO068	F6	180 x 460 x 45	F8	180 x 460 x 45		
VFECO0468	G4	180 x 460 x 45	F6	180 x 460 x 45	F8	180 x 460 x 45
VFECO079	F7	180 x 460 x 45	F9	180 x 460 x 45		
VFECO0479	G4	180 x 460 x 45	F7	180 x 460 x 45	F9	180 x 460 x 45
VFECO146	G4	220 x 300 x 48	F6	220 x 300 x 48		
VFECO168	F6	220 x 300 x 48	F8	220 x 300 x 48		
VFECO1468	G4	220 x 300 x 48	F6	220 x 300 x 48	F8	220 x 300 x 48
VFECO179	F7	220 x 300 x 48	F9	220 x 300 x 48		
VFECO1479	G4	220 x 300 x 48	F7	220 x 300 x 48	F9	220 x 300 x 48

CURVAS CARACTERÍSTICAS • Teniendo en cuenta el ventilador funcionando a velocidad máxima.



CURVAS CARACTERÍSTICAS • Teniendo en cuenta el ventilador funcionando a velocidad máxima.



ACCESORIOS



COM3 y COM4

* Solo aplicable a VFECO1