

## VF

## UNIDAD FILTRANTE STANDARD RITE

Unidades de filtración en cumplimiento del RITE, con ventilador centrífugo de motor incorporado, estructura de perfil de aluminio y tapas registrables de chapa galvanizada con aislamiento de alta absorción acústica de 25mm de espesor.

Unidades 05 y 10 de baja silueta con ventilador de rotor externo, bajo nivel sonoro.



AMPLIACIÓN  
GAMA

- Caudales desde 500 a 3000 m<sup>3</sup>/h.
- Disponibles varios grados de filtración.
- Filtros accesibles por ambos lados cambiando la tapa lateral, lo que facilita el mantenimiento.
- Aislamiento interior de alta absorción acústica.
- Tapa con tirador de nylon para acceso a filtros
- Todos los tamaños con perfil de 30 y bloqueadores de cierre, colocados en versión estándar en la derecha, visto desde la impulsión.

Detalles de codificación

VF05467

Grupo de filtros:  
4: G4, 6: F6, 7: F7, 8: F8, 9: F9  
Tamaño  
Modelo



## CARACTERÍSTICAS Y PRECIOS

MODELO	Filtros*			Q máx. (m <sup>3</sup> /h)	RPM	Pot. (W)	I (A)	P. Son. dB(A)	PVP
	I	II	III						
VF0546BS	-	G4	F6	500	1.600	290	1,48	61	783 €
VF0567BS	-	F6	F7	500	1.600	290	1,48	61	846 €
VF05467BS	G4	F6	F7	500	1.600	290	1,48	61	880 €
VF0568BS	-	F6	F8	500	1.600	290	1,48	61	857 €
VF05468BS	G4	F6	F8	500	1.600	290	1,48	61	882 €
VF0579BS	-	F7	F9	500	1.600	290	1,48	61	846 €
VF05479BS	G4	F7	F9	500	1.600	290	1,48	61	886 €
VF1046BS	-	G4	F6	1.000	2.510	170	1,4	66	1.004 €
VF1067BS	-	F6	F7	1.000	2.510	170	1,4	66	1.075 €
VF10467BS	G4	F6	F7	1.000	2.510	170	1,4	66	1.108 €
VF1068BS	-	F6	F8	1.000	2.510	170	1,4	66	1.077 €
VF10468BS	G4	F6	F8	1.000	2.510	170	1,4	66	1.110 €
VF1079BS	-	F7	F9	1.000	2.510	170	1,4	66	1.083 €
VF10479BS	G4	F7	F9	1.000	2.510	170	1,4	66	1.113 €
VF2046	-	G4	F6	2.000	1.400	550	4,3	72	930 €
VF2067	-	F6	F7	2.000	1.400	550	4,3	72	1.020 €
VF20467	G4	F6	F7	2.000	1.400	550	4,3	72	1.050 €
VF2068	-	F6	F8	2.000	1.400	550	4,3	72	1.023 €
VF20468	G4	F6	F8	2.000	1.400	550	4,3	72	1.054 €
VF2079	-	F7	F9	2.000	1.400	550	4,3	72	1.029 €
VF20479	G4	F7	F9	2.000	1.400	550	4,3	72	1.061 €
VF3046	-	G4	F6	3.000	1.400	550	4,5	64	935 €
VF3067	-	F6	F7	3.000	1.400	550	4,5	64	1.042 €
VF30467	G4	F6	F7	3.000	1.400	550	4,5	64	1.071 €
VF3068	-	F6	F8	3.000	1.400	550	4,5	64	1.034 €
VF30468	G4	F6	F8	3.000	1.400	550	4,5	64	1.071 €
VF3079	-	F7	F9	3.000	1.400	550	4,5	64	1.045 €
VF30479	G4	F7	F9	3.000	1.400	550	4,5	64	1.076 €

Motores monofásicos. Valores de presión sonora para el ventilador sin caja.

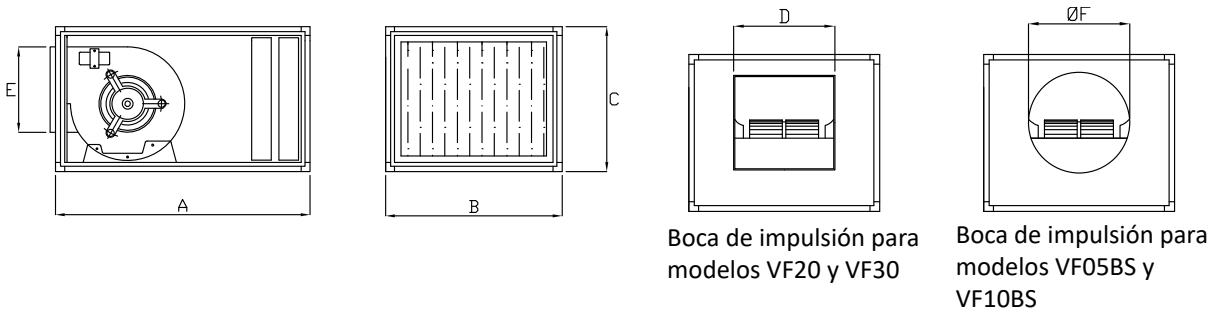
\*Referencias con antigua normativa, ver tabla de equivalencias con la nueva normativa en página 72

MODELO	Filtros*			Q máx. (m <sup>3</sup> /h)	RPM	Pot. (W)	I (A)	P. Son. dB(A)	PVP
	I	II	III						
VF6046		G4	F6	6.000	920	2200	5,1	70	2.505 €
VF6067		F6	F7	6.000	920	2200	5,1	70	2.735 €
VF60467	G4	F6	F7	6.000	920	2200	5,1	70	2.851 €
VF6068		F6	F8	6.000	920	2200	5,1	70	2.735 €
VF60468	G4	F6	F8	6.000	920	2200	5,1	70	2.851 €
VF6079		F7	F9	6.000	920	2200	5,1	70	2.735 €
VF60479	G4	F7	F9	6.000	920	2200	5,1	70	2.851 €

## TIPOS DE VENTILADOR Y PRECIOS

MODELO	Ventilador	Motor	Temp. Máx. trabajo (°C)	Nº Vel.	Medidas filtros
VF05BS	VME12	IP20	50	4	220x300x48
VF10BS	VME22	IP54	60	1	240x500x48
VF20	9/9 3/4C 4P	IP44	40	1	380x600x48
VF30	10/10 3/4C 4P	IP44	40	1	430x750x48
VF60	15/15 3 6PTC (Trifásico)	IP55	40	1	500X883X97 500X883X525

## DIMENSIONES



MODELO	A	B	C	D	E	ØF
VF05BS	600	480	330			150
VF10BS	600	560	370			200
VF20	850	660	490	300	270	
VF30	850	820	540	330	295	
VF60	1400	1060	980	480	410	
VF60 (Fx + Fx)	1650	1060	980	480	410	

## ESQUEMA DE CONEXIONES: VER PÁGINAS VME12 Y VME22

## ACCESORIOS Y REPUESTOS



### CURVAS CARACTERÍSTICAS VF

