

# VF HEPA

## UNIDADES DE FILTRACIÓN ABSOLUTA EN LÍNEA CON MOTOR PLUG FAN EC



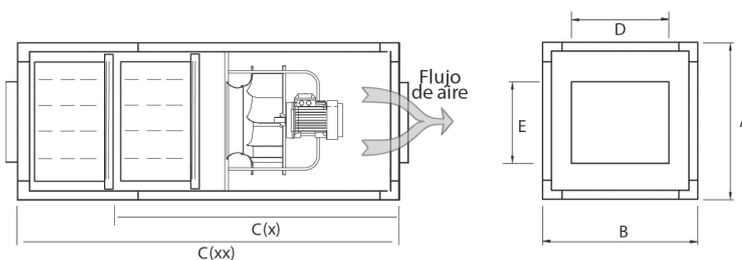
Unidades de filtración absoluta para conducto, con ventilador Plug Fan EC de alta eficiencia, periferia de aluminio anodizado con tapas en acero galvanizado con aislamiento termo acústico de 15 mm de espesor con prefiltro F7 y filtro HEPA H14 de alta capacidad de filtración.

Caudales disponibles desde 550 m<sup>3</sup>/h hasta 1.550 m<sup>3</sup>/h.



Código	Q Máximo	Lámpara ultravioleta	Potencia	Tensión	Intensidad Máxima Absorbida	Polos	Velocidad	Nº Velocidades	Protección	T Máxima Aire	Presión Sonora	Peso
	m <sup>3</sup> /h	FC-UNIT 3"	W		A	UDS	rpm		IP	°C	dB(A)	
VFHEPA1	550	NA	169	230/50	1,35	ND	4.120	Proporcional	54	60	48	34
VFHEPA1-UV	550	1	169	230/50	1,35	ND	4.120	Proporcional	54	60	48	34
VFHEPA2	1.100	NA	338	230/50	2,70	ND	4.120	Proporcional	54	60	48	54
VFHEPA2-UV	1.100	2	338	230/50	2,70	ND	4.120	Proporcional	54	60	48	54
VFHEPA3	1.550	NA	500	230/50	2,20	ND	3.740	Proporcional	55	60	44	69
VFHEPA3-UV	1.550	2	500	230/50	2,20	ND	3.740	Proporcional	55	60	44	69

## DIMENSIONES



CÓDIGO	A	B	C	D	E
VFHEPA1	410	365	800	260	260
VFHEPA2	410	670	800	250	550
VFHEPA3	600	650	915	450	550

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

	Filtro 1	Filtro 2
VFHEPA1	F7 305 x 305 x 48	H14 305 x 305 x 150
VFHEPA2	F7 592 x 287 x 48	H14 610 x 305 x 150
VFHEPA3	F7 490 x 592 x 48	H14 490 x 592 x 150