

# GESTIÓN TÉRMICA

## VENTILACIÓN

Ventilador con filtro IP54 DC (113 m<sup>3</sup>/h)

Referencia:  
**VF113DC**

### Datos técnicos:

Tensión:	24 V
Caudal de aire con filtro:	113 m <sup>3</sup> /h
Grado de protección:	IP54
Temperatura de funcionamiento:	-20 °C / +65 °C
Servicio(a 40°C):	50.000 h
Rango de humedad relativa:	0-95%
Eficacia de filtrado:	Hasta 73%



Nivel de ruido:	35 dB
Presión estática:	38 Pa
Dirección de flujo:	De fuera hacia dentro
Reversible:	Sí
Conexión eléctrica:	Terminal
Consumo de corriente:	0,31 A
Consumo de energía:	7,44 W
Protección sobreintensidad:	Impedancia

### Características:

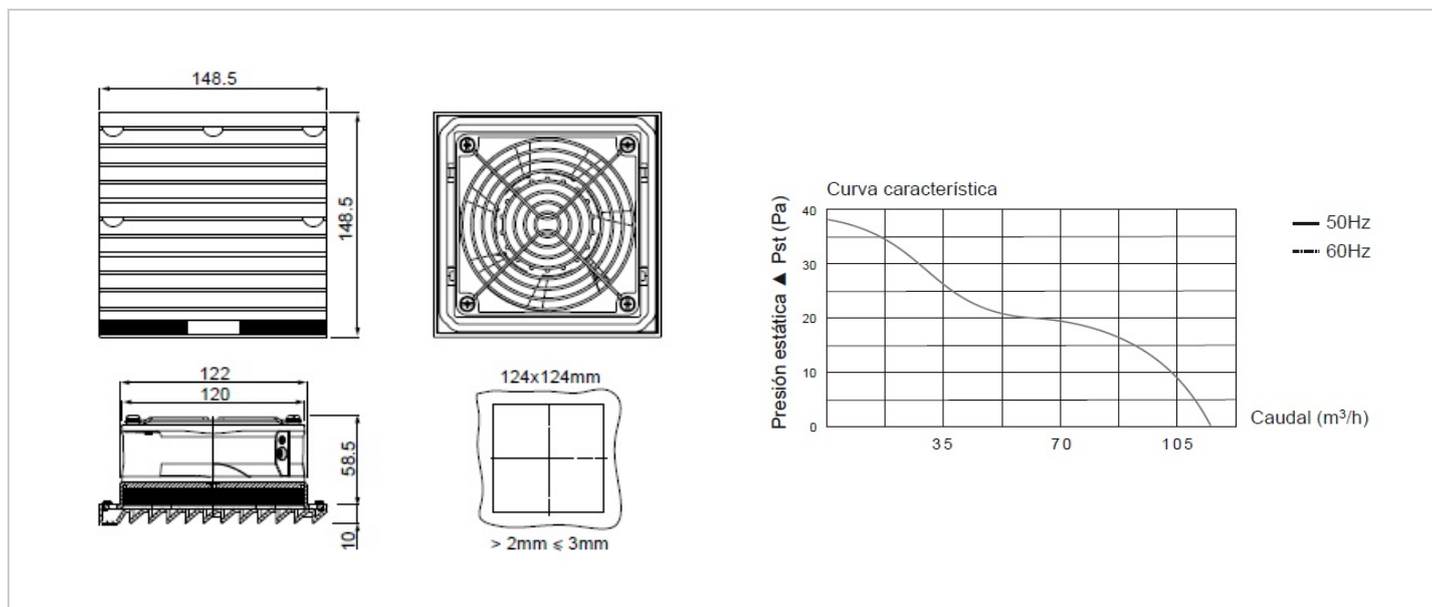
Dimensiones:	148,5x148,5x68,5 mm
Espesor pared armario:	2-3 mm
Dimensiones de corte:	124x124 mm
Color:	RAL 7035
Material:	ABS. Rejilla con protección UV.
Material del filtro:	Fibra de nylon 100gm <sup>3</sup>
Cojinete:	Rodamiento de bolas
Junta:	Poliuretano autoadhesivo
Peso:	0,49 kg
Montaje:	Clip rápido

# GESTIÓN TÉRMICA

## VENTILACIÓN

Ventilador con filtro IP54 DC (113 m<sup>3</sup>/h)

Referencia:  
**VF113DC**



### Codificaciones:

Cod. EAN: 8431044250342

Cod. Arancelario: 85.38.10.00

ETIM 8.0: EC000320

### Fin de vida del producto:

Producto afectado por el Reglamento RAEE.

### Suministro:

Suministrado en embalaje individual de cartón.

### Certificados y normas:

Certificados: CE, ROHS

