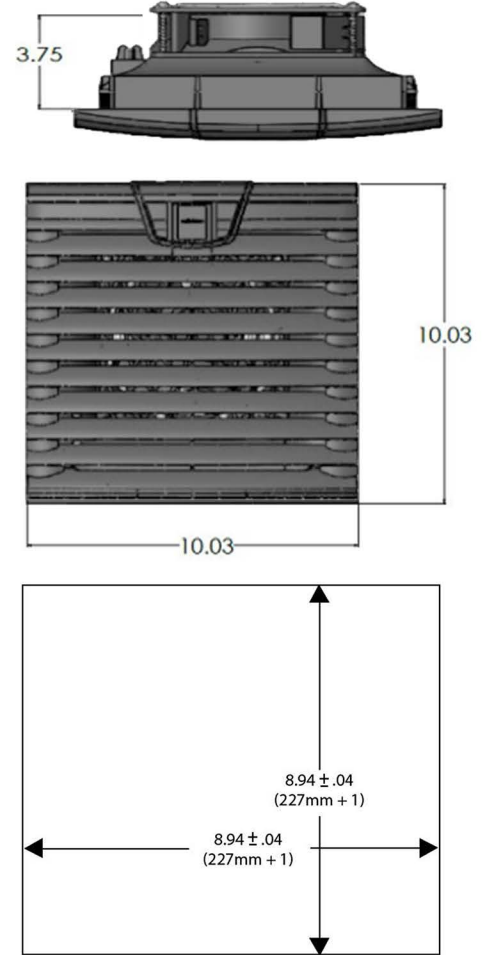
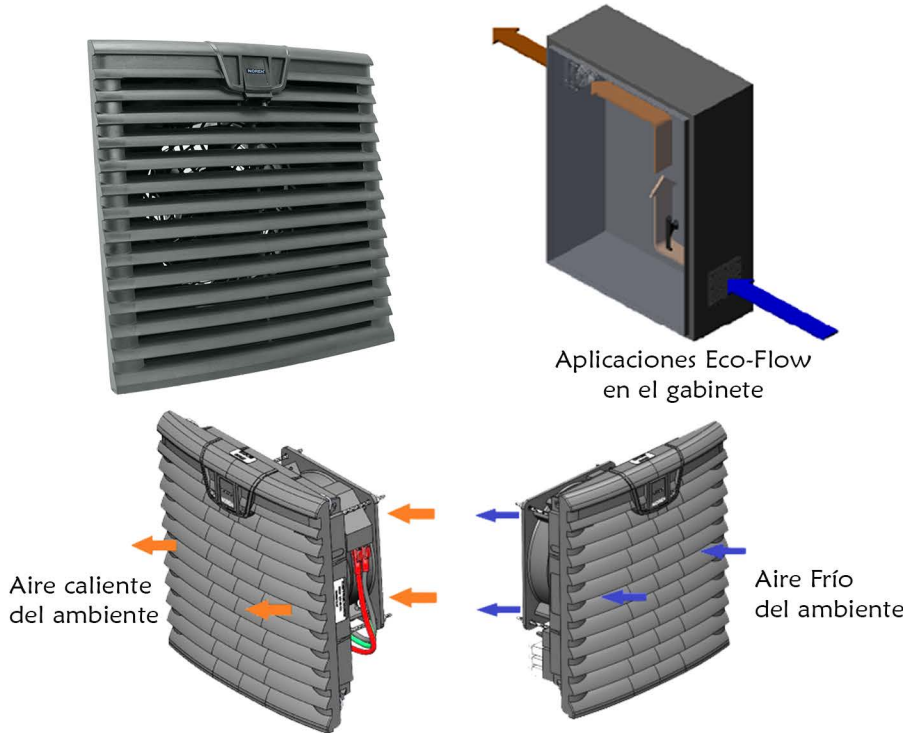


## VENTILADOR DE DOBLE FILTRO ECO-FLOW - ECF 60-115

Modelo	Peso (lbs)	Amps Consumo de Corriente a 115 volts DC	Dimensión del Ventilador	Dimensiones (AxLxP)
EFC-60-115	2.7 lbs	0.23	1x6"	10.03 x 10.03 x 4.20



## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

1. Especificaciones del ventilador: Ventilador con baleros (o rodamientos) de bola, Voltaje 115V, Amps 0.36A, Potencia~32W, Ruido 56dB, Presión estática máxima 0.86 H2O pulgadas
2. CFM a través del filtro 91 cfm/155 m3/h
3. Material de la carcasa: ABS a prueba de fuego según UL94 V-0. Resistencia a la Luz UL según UL746C(f1)
4. Color Estándar
5. Temperatura de funcionamiento/Temperatura de almacenamiento: -10 a 70°C/-40 a 70°C
6. Material del filtro: Fibra sintética de construcción progresiva, resistente a 100°C, resistente a la humedad al 100% RH y reusable
7. Tipo de conexión: Terminal
8. Protección Nominal IP54
9. Pregunta por los accesorios. Disponible en diferentes voltajes: 24 CD, 48 CD, 115 CA y 230 CA
10. Para asistencia en el diseño, cotización y dimensiones: Llame al (512) 595-5700

\*Sujeto a cambio sin previo aviso



Ventilador de Doble Filtro Eco-Flow  
ECF 60-115  
Kit de Ventilador de Filtro de Plástico



**ECO-FLOW  
ECF-60-115**

CCS-PBD-8.2.2-883654-B