



# ECS 100 EC

**SKU:** ECSIN0002100MEC

Plenum de ventilación con reja de aluminio pintada cuadrada para extracción. Fabricado con un ventilador en línea helicocentrífugo de altas prestaciones, compacto y silencioso, debido a la incorporación de la tecnología Serrated Novovent Concept (S.N.C.). Los motores utilizados en esta serie son brushless, EC de alta eficiencia con rodamientos de bolas. Adecuados para ser controlados a través de una señal de entrada de 0-10V.

- Hélice fabricada en termoplástico reforzado con fibra de vidrio, que incorpora el diseño Serrated Novovent Concept (S.N.C.).
  - Envoltente del ventilador fabricada en termoplástico reforzado con fibra de vidrio.
  - Envoltente del plenum fabricada en chapa de acero galvanizado.
  - Motores monofásicos, con protección IP44 y clase B.
- Motores EC Brushless de alta eficiencia. Pueden ser controlados mediante una señal 0-10V.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Peso</b>	2 kg
<b>FAMILIA</b>	ECS EC
<b>TIPOLOGIA</b>	APLICACIÓN ESTÁNDAR
<b>Montaje</b>	CONDUCTO CIRCULAR
<b>Diámetro</b>	100mm
<b>Alimentación</b>	~l/50-60Hz
<b>Potencia</b>	9 W