



ECS 160

SKU: ECSIN0002160M

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.). Motores AC de alta calidad y rodamientos a bolas.

- 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.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Weight	3 kg
FAMILIA	ECS
TIPOLOGIA	APLICACIÓN ESTÁNDAR
Montaje	CONDUCTO CIRCULAR
Diámetro	160mm
Alimentación	~1/50-60Hz
Potencia	27 W