



IN NOVO 160 EC

SKU: IN0002160MEC

Ventilador en línea helicocentrífugo de altas prestaciones, compacto y silencioso, debido a la incorporación de la tecnología Serrated Novovent Concept (S.N.C.). Fabricados en poliamida y con motores brushless EC de alta eficiencia. Adecuados para ser controlados a través de una señal de entrada de 0-10V.

- Hélice fabricada en termoplástico reforzado con fibra de vidrio hasta los modelos 200, a partir del modelo 250 la envolvente se fabrica en chapa de acero galvanizado, que incorpora el diseño Serrated Novovent Concept (S.N.C.).
- Envolvente fabricada en termoplástico reforzado con fibra de vidrio hasta los modelos 200, a partir del modelo 250 la envolvente se fabrica en chapa de acero galvanizado.
- Caja conexiones estanca, incorporada al cuerpo del ventilador y excéntrica para alcanzar la máxima compactación de silueta.
 - Bocas retráctiles que facilitan ajuste extractor a conductos, hasta tamaño 200.
 - Motores monofásicos, con protección IP44 y clase B.
- Motores EC Brushless de alta eficiencia. Pueden ser controlados mediante una señal 0-10V.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso	3 kg
FAMILIA	IN NOVO EC
TIPOLOGIA	APLICACIÓN ESTÁNDAR
Montaje	CONDUCTO CIRCULAR
Diámetro	160mm
Alimentación	~1/50-60Hz
Potencia	23 W