



# AXI BOX SOLID 4/8-1250T 24-6

**SKU:** ACB30125T246

Ventilador helicoidal en caja con aislamiento. Construido con hélices de aluminio, montadas según el Multiflow Novovent System (M.N.S.) que permite un ángulo de inclinación múltiple y un mejor rendimiento. AXI BOX SOLID la serie está construida con una carcasa resistente, con bancada ajustable, que permite instalar una amplia gama de tamaños de motores.

- Hélices de aluminio, incorporan el Multiflow Novovent System (M.N.S.).
- Envoltorio fabricada en chapa de acero galvanizado con aislante termo acústico clase M1.
  - Flujo del aire: motor - hélice.
  - Motor trifásico o monofásico, protección IP55, aislamiento clase F.
- Modelos S, envoltorio tipo sándwich de 50mm de espesor de lana de roca con densidad de 70kg/m<sup>3</sup>. (S)

## OPCIONES:

- Flujo del aire: hélice - motor. (MI)
- Distintos voltajes. Frecuencias de 50 o 60Hz
  - motores de 2 velocidades.
- Máxima temperatura de trabajo del motor hasta 85°C. (T85)
  - Motor Marino. (MRM)
  - Motor Agro. (AGM)
- Envoltorio pintada. (P)
- Protección por catáforésis en la envoltorio y la hélice. (KF)



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

<b>Peso</b>	266 kg
<b>FAMILIA</b>	AXI BOX SOLID
<b>TIPOLOGIA</b>	APLICACIÓN ESTÁNDAR
<b>Montaje</b>	CONDUCTO RECTANGULAR
<b>Diámetro</b>	1250mm
<b>Alimentación</b>	~III/50Hz
<b>Potencia</b>	17.000 W