



# AXI BOX SOLID 4/6-1000T 34-12

**SKU:** ACB90100T341

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>         | 139 kg               |
| <b>FAMILIA</b>      | AXI BOX SOLID        |
| <b>TIPOLOGIA</b>    | APLICACIÓN ESTÁNDAR  |
| <b>Montaje</b>      | CONDUCTO RECTANGULAR |
| <b>Diámetro</b>     | 1000mm               |
| <b>Alimentación</b> | ~III/50Hz            |
| <b>Potencia</b>     | 6.000 W              |