



AXI BOX SOLID 4-710T 24-6

SKU: ACB471T246

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/m³. (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

Peso	73 kg
FAMILIA	AXI BOX SOLID
TIPOLOGIA	APLICACIÓN ESTÁNDAR
Montaje	CONDUCTO RECTANGULAR
Diámetro	710mm
Alimentación	~III/50Hz
Potencia	2.200 W