



AXITEJ BS 4-710T 40 EC

SKU: HTS4071TEC

Ventilador axial de cubierta de bajo perfil. Construido con hélices de poliamida reforzada con fibra de vidrio, montadas según el sistema Multiflow Novovent System (M.N.S.) que permite un ángulo de ataque múltiple y un mejor rendimiento. Los motores utilizados en esta serie son brushless, EC de alta eficiencia. Adecuados para ser controlados a través de una señal de entrada de 0-10V.

- Hélice de termoplástico reforzada con fibra de vidrio, incorporan el Multiflow Novovent System (M.N.S.).
 - Base fabricada en chapa de acero galvanizado.
 - Reja pintada Epoxi.
 - Capota de aluminio.
 - Flujo del aire: motor - hélice.
- Motor trifásico, protección IP55. aislamiento clase F.

OPCIONES:

- Distintas tensiones, velocidades, frecuencias o motores de dos velocidades.
 - Flujo del aire: hélice - motor. (MI)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Peso	29 kg
FAMILIA	AXITEJ BS EC
TIPOLOGIA	APLICACIÓN ESTÁNDAR
Montaje	EQUIPO DE TEJADO
Diámetro	710mm
Alimentación	~III/50Hz
Potencia	3.000 W