

AXITEJ BS 4-900T 30 EC

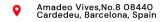
SKU: HTS4090T30EC

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)





Síguenos en Nuestras Redes

f ∅ □ in ⊠ **८**

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

FAMILIA AXITEJ BS EC

TIPOLOGIA APLICACIÓN ESTÁNDAR

Montaje EQUIPO DE TEJADO

Diámetro900mmAlimentación~III/50HzPotencia7.500 W