



AXITEJ BS 4/8-560T 34

SKU: HTS3056T34

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.

- 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 o monofásico, protección IP55. aislamiento clase F.

OPCIONES:

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

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|---------------------|---------------------|
| Weight | 44 kg |
| FAMILIA | AXITEJ BS |
| TIPOLOGIA | APLICACIÓN ESTÁNDAR |
| Montaje | EQUIPO DE TEJADO |
| Diámetro | 560mm |
| Alimentación | ~III/50Hz |
| Potencia | 800 W |