



# AXIAN PIROS F3 4/8-800T 24-6 7.5 KW 60HZ

**SKU:** C\_24581

Ventilador axial de pared. Construido con hélices de aluminio, montadas según el Multiflow Novovent System (M.N.S.) que permite un ángulo de ataque múltiple y un mejor rendimiento. La serie AXIAN está construida con una carcasa resistente, con bancada ajustable, que permite instalar una amplia gama de tamaños de motores. Ventilador axial mural, certificado según EN-12101-3 para instalaciones de seguridad contra incendios.

- Ventilador Certificado bajo la norma EN 12101-3 dentro del área de riesgo, clasificación al fuego F300 (60'), expediente número 0370-CPR-1552. • Hélice de aluminio reforzada con fibra de vidrio, incorporan el Multiflow Novovent System (M.N.S.).
- Marco de chapa de acero galvanizado.
  - Reja pintada Epoxi.
  - 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)
- Stainless Steel AISI 304.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| <b>Peso</b>         | 140 kg             |
| <b>FAMILIA</b>      | AXIAN PIROS (F300) |
| <b>TIPOLOGIA</b>    | EXTRACCIÓN DE HUMO |
| <b>Montaje</b>      | MURAL              |
| <b>Diámetro</b>     | 800mm              |
| <b>Alimentación</b> | ~III/60Hz          |
| <b>Potencia</b>     | 7.200 W            |