



# AXIAN PIROS F3 6-710T 40-6

**SKU:** APIF36071T406

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>Weight</b>       | 60 kg              |
| <b>FAMILIA</b>      | AXIAN PIROS (F300) |
| <b>TIPOLOGIA</b>    | EXTRACCIÓN DE HUMO |
| <b>Montaje</b>      | MURAL              |
| <b>Diámetro</b>     | 710mm              |
| <b>Alimentación</b> | ~III/50Hz          |
| <b>Potencia</b>     | 750 W              |