



# AXIAN PIROS 4-710T 34-3 3 KW 60HZ

**SKU:** API6040710T343

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 F400 (120'), expediente número 0370-CPR-1553. Hélice de aluminio reforzada con fibra de vidrio, incorporan el Multiflow Novovent System (M.N.S.).
  - Marco de chapa de acero galvanizado.
    - 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>         | 76 kg              |
| <b>FAMILIA</b>      | AXIAN PIROS (F400) |
| <b>TIPOLOGIA</b>    | EXTRACCIÓN DE HUMO |
| <b>Montaje</b>      | MURAL              |
| <b>Diámetro</b>     | 710mm              |
| <b>Alimentación</b> | ~III/60Hz          |
| <b>Potencia</b>     | 3.000 W            |