



# MULTIPLEX 400

**SKU:** MU00400

Ventilación mecánica controlada. Motor turbina de rotor externo, palas a reacción de dos velocidades, funcionamiento continuo. Cuerpo construido en termo plástico, desmontable con fácil acceso a turbina.

- Motor turbina de rotor externo, palas a reacción de dos velocidades, funcionamiento continuo.
  - Cuerpo construido en termo plástico, desmontable, con fácil acceso a turbina.
    - Ligero, con cuatro puntos practicados para la sustentación.
- 1 boca central de 125 mm con regulador mecánico de caudal (capacidad máxima 260 Q<sub>max</sub> m<sup>3</sup>/h).
- 4 bocas de 80 mm. Dos con obturadores predeterminados para 15 Q<sub>max</sub> m<sup>3</sup>/h y 30 Q<sub>max</sub> m<sup>3</sup>/h (sin obturador, la capacidad máxima es de 70 Q<sub>max</sub> m<sup>3</sup>/h) y dos más ciegas que pueden utilizarse practicándolas.
  - Cumple con exigencia del C.T.E. según R.D. 314/06.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| <b>Peso</b>         | 3 kg                |
| <b>FAMILIA</b>      | MULTIPLEX           |
| <b>TIPOLOGIA</b>    | APLICACIÓN ESTÁNDAR |
| <b>Montaje</b>      | CONDUCTO CIRCULAR   |
| <b>Diámetro</b>     | 400mm               |
| <b>Alimentación</b> | ~l/50Hz             |
| <b>Potencia</b>     | 59 W                |