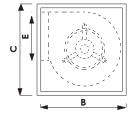
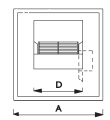
Caja de Ventilación Motor Directamente Acoplado



Características:

- · Estructura de acero galvanizado construida en forma de prisma mediante perfiles en escuadra, cantoneras de nylon rígido y paneles totalmente desmontables.
- · Incorpora un ventilador con motor monofásico o trifásico a petición, directamente acoplado.
- · Ventilador montado sobre cuatro amortiguadores de caucho.
- · Aislamiento termo-acústico de lana de vidrio clasificación MO
- · Varias posiciones de montaje con impulsión y aspiración
- · Puerta registro con cierre metálico.





| DIMENSIONES TMD | | | | | |
|-----------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| MODELO | Α | В | С | D | E |
| 7/7 | 470 | 470 | 470 | 240 | 220 |
| 9/9 | 530 | 530 | 530 | 310 | 275 |
| 10/10 | 585 | 585 | 585 | 335 | 300 |
| 12/12 | 670 | 670 | 670 | 395 | 350 |
| 15/15 | 760 | 760 | 760 | 485 | 415 |