



Ventiladores Helicoidales Tubulares Portátiles Serie COMPACT PBB / PBT

COMPACT PBB/PBT

Ventiladores helicoidales tubulares portátiles, con camisa tratada anticorrosión por pintura poliéster, hélice de plástico + fibra de vidrio equilibrada dinámicamente y motor monofásico (PBB) o trifásico (PBT), IP65, Clase F, protector térmico incorporado, y caja de bornes con interruptor fuera del flujo de aire, conteniendo el condensador en los modelos monofásicos.

Motores

Regulables por variación de tensión, excepto modelo /4-630.

Modelos trifásicos regulables por convertidor de frecuencia.

-Monofásicos 230V-50Hz

-Trifásicos 230/400V-50Hz ó 400V-50Hz

(Ver cuadro de características)

Motores

Sentido del aire Hélice-Motor (flujo B).



Atributos



Embocadura aerodinámica

El especial diseño aerodinámico de la embocadura asegura un dardo de aire de gran alcance.



Caja de bornes ignífuga

con interruptor, ubicada sobre la camisa, construida en plástico ignífugo V0 (contiene el condensador en los modelos monofásicos).

Prensaestopas PG-11.



Hélice equilibrada dinámicamente

según norma ISO 1940, para reducir el ruido y evitar vibraciones.



Orientable