



# VENTILADORES AXIALES



Diseño y Fabricación de Maquinaria  
[www.protonmexico.mx](http://www.protonmexico.mx)

E-mail: [gerencia@protonmexico.mx](mailto:gerencia@protonmexico.mx) - CEL: (+57) 317 657 1818  
[comercial2@protonmexico.mx](mailto:comercial2@protonmexico.mx) - CEL: (+52) 1 46 1123 3587

## VENTILADORES AXIALES

Los ventiladores axiales Proton se construyen con aspas plásticas en PRFV o polipropileno de gran resistencia a la corrosión y manzanas de aluminio, acero al carbón pintado o acero inoxidable para una mayor resistencia mecánica

Aplicaciones: Sistemas de ventilación y aire acondicionado, torres de enfriamiento evaporativas, intercambiadores de tubos aleteados, etc.

Los ventiladores axiales Proton se utilizan en aplicaciones que exigen altos flujos volumétricos de gases a baja presión, operando dentro de un amplio rango de flujos y presiones gracias al diseño con aspas de ángulo de inclinación ajustable.



El diseño aerodinámico de los álabes garantiza operación eficiente y de bajo nivel de ruido y el balanceo estático y dinámico permiten una operación libre de vibraciones y mayor durabilidad.

Diametros desde 300 mm a 12 mt.

