



AERO BOOSTER

AERO EXTRACTOR- INYECTOR TUBULAR

Línea comercial económica
6", 8", 10", 12" y 14" de diámetro



AERO EXTRACTOR - INYECTOR BOOSTER

DESCRIPCIÓN:

La serie AB es una gama de extractores axiales tipo tubular, accionados por acoplamiento directo y diseñadas especialmente para aplicaciones residenciales, comerciales con ductos flexibles y rígidos.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Motor monofásico fraccionario, protegido térmicamente.
- Hélice en aluminio de 5 alabes, aerodinámicamente balanceadas.
- Construcción lamina galvanizada.
- Operación silenciosa.

APLICACIONES:

- Locales comerciales.
- Bares, cafeterías.
- Oficinas, sala de juntas.
- Sanitarios.
- Laboratorios.
- Talleres.
- Escuelas, etc...

AB

AERO BOOSTER

AERO EXTRACTOR - INYECTOR TUBULAR

LINEA COMERCIAL ECONOMICA

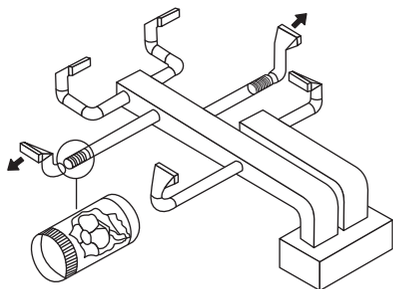
6", 8", 10", 12" y 14" DE DIÁMETRO

AERO EXTRACTOR - INYECTOR BOOSTER

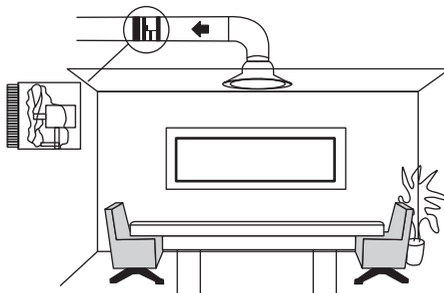
MODELO	AB-6	AB-8	AB-10	AB-12	AB-14
Diámetro	6"	8"	10"	12"	14"
Caudal Máximo (cfm)	240	420	650	1150	1500
Dimensiones (Ø Booster x Longitud)	6" X 7 1/2"	8" X 7 1/2"	10" X 8"	12" X 9"	14" X 9"
Ø Aspas X No. de alabas	5 1/2" X 5	7" X 5	8 3/4 X 5	11" X 5	12" X 5
Peso (lb.)	2	3	4	6	7
Potencia (HP)	1/100	1/100	1/70	1/40	1/40
Consumo Máximo (watts)	38	38	35	71	71
Amperaje Máximo (A)	1.00	1.00	0.55	1.00	1.00
R.P.M.	3000	3000	1400	1550	1550
Voltaje @ 60 hz.	120	120	120	120	120
Lubricación permanente.	X	X	X	X	X

APLICACIONES

Mejora el flujo de aire en sistemas de ventilación y aire acondicionado.



Extracción ó inyección por conducto individual.



Reposición de aire fresco ó descarga directa a exterior

