



GRUPO DIAR
VENTILACIÓN
"SI ES VENTILAR TODO CON DIAR"

EXTRACTOR ATMOSFÉRICO EN LAMINA PINTRO



¡COTIZA AHORA!



55- 6840-6103

www.grupodiarventilacion.com

ESPECIFICACIONES TÉNICAS

Es el sistema de ventilación y extracción, más eficiente y económico que proporciona un ambiente renovado permanentemente las 24 horas del día sin consumo eléctrico o combustible.

- Eficaz ventilación las 24 hrs. del día.
- No consumen energía eléctrica por lo que son totalmente ecológicos.
- No requieren mantenimiento alguno.
- Fabricados totalmente en aluminio, lamina pinto y lamina galvanizada.
- Con sistema reforzado (soportan presiones de viento equivalentes a 100 km/h).
- Resistentes a la intemperie y a la agresión de gases, humos y vapores.
- Fácil montaje (gran adaptabilidad a los distintos tipos de techo, debido a su liviano peso).
- No permiten la entrada de agua.
- Su funcionamiento se basa en el aprovechamiento de la energía eólica y en la diferencia de temperatura entre el interior y el exterior de la nave.

APLICACIONES:



**Naves
Industriales**



Almacenes

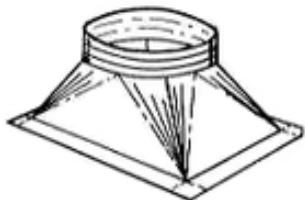


Talleres

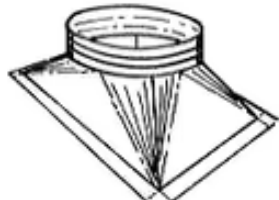


**Procesos
Industriales**

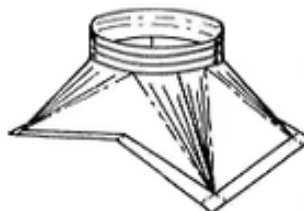
TIPOS DE BASES



Base plana.



Base a un agua.



Base a dos aguas.

TIPOS DE TECHO



DIMENSIONES

Dimensiones en mm.

Medidas	A	B	C	D
12"	305	350	320	360
14"	356	450	320	360
16"	406	640	350	460
18"	457	720	350	460
20"	508	800	350	610
24"	610	930	410	610
30"	762	930	410	780
34"	864	940	410	914
36"	914	950	410	914

SÍGUENOS
@grupodiarventilación

