



ventilación funcional
+ ingeniería creativa

NAMMM

Ventilación Industrial



NAMMM tiene **TODO**
para **VENTILAR** su nave



rejillas ▪ louvers ▪ ventiladores ▪ compuertas

www.namm.com.mx

Monterrey (81)1292 4019

CDMX (55)5264 2606

hola@namm.com.mx

Louvers Industriales

El uso de nuestros Louvers reduce en número y tamaño los louvers requeridos para una efectiva ventilación dada su alta eficiencia.

Reduce el paso del agua al interior mejor que cualquier otro. Eso es **MÁS** paso de aire y **MENOS** entrada de agua a su nave.

Le invitamos a conocer la mas amplia línea de Louvers industriales:

- Fijos
- Ajustables
- Drenables
- A la medida
- Aluminio extruido ó Lámina galvanneal



Únicos en México con más de 13 diferentes modelos. Diseños según su aplicación.



MEMBER

prueba
astm-e330
resistencia a la carga de viento



HL445D

Louver drenable
aletas fijas a 45°
Marco de 4"

***Prueba ASTM-E330**
resistencia a la carga
de viento



Ae

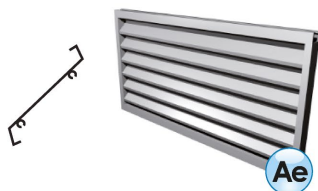


HLCG445D

Combinación de Louver
drenable con compuerta
barmétrica
Marco de 4"



Ae



HL245

Louvers estacionario
Aletas fijas a 45°
Marco de 2"

Ae



HL 245D



HL 245DA



HL245D y DA

Louver de aletas drenables
HL245D Aletas fijas a 45°
HL245DA Aletas ajustables
Marco de 2"

Ae



HL 330

Ae

HL330

Louvers estacionario
HL330 Aletas fijas a 30°
HL345 Aletas fijas a 45°
Marco de 3"

HL 345



HL445DA

Louver de aletas drenables
Aletas ajustables
Marco de 4"

Ae



KL445-D



KL445D y DA

Louver de aletas drenables
KL445D Aletas fijas a 45°
KL445DA Aletas ajustables
Marco de 4"

Ga



CG

Compuerta de gravedad
Aletas de fácil apertura
Marco de 2"
Exclusiva trampa de arena

Al

Rejillas



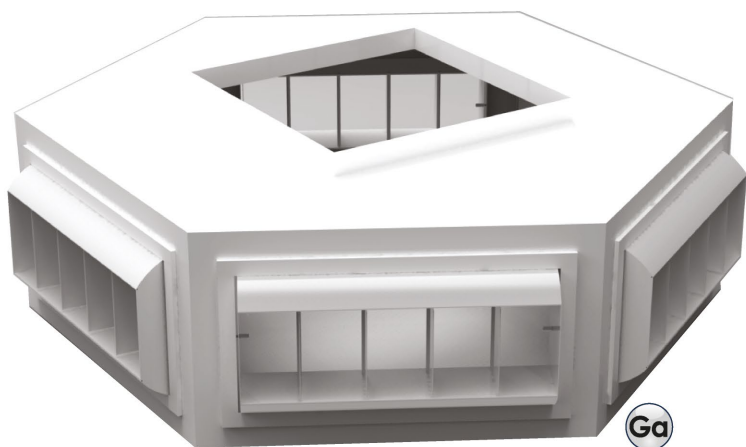
La línea de rejillas NAMM son sin duda la mejor opción para cualquier obra de calidad y lo demostramos siendo el mayor fabricante de rejillas de aluminio en el país.

Adicionalmente ofrecemos para usted soluciones en galvanneal y lámina de aluminio rolado.

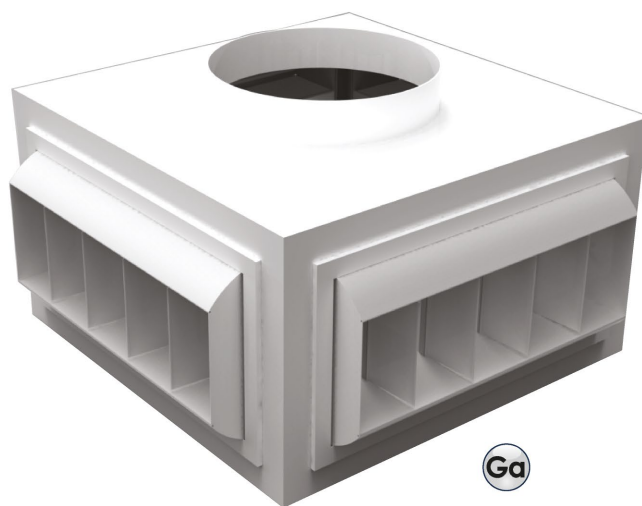
Disponibles en medidas estándar ó especiales para adecuarse a sus requerimientos y presupuesto.

TDAVI

Para alta velocidad, hexagonales o cuadradas
Lámina galvanneal pintada con duct liner 1".
Cuello redondo o cuadrado



Terminal hexagonal - cuello cuadrado ó redondo



Terminal cuadrada - cuello cuadrado ó redondo



DIAAC

Difusor inyector
de aire, de elementos
redondos ajustables
Alta capacidad



RTAA

Difusor de tambor
De alto alcance
Aletas de 5"



VHI-15 y 20

Rejillas de inyección
Tipo industrial
Aletas aerodinámicas a
1-1/2" ó 2" de separación



Compuertas

En NAMM diseñamos y desarrollamos algunos mecanismos de apoyo para un efectivo control del aire, tal es el caso de las compuertas de balanceo que permiten controlar los volúmenes de aire a través de la red de conductos.

También tenemos sistemas de control de aire perfectamente compatibles con nuestra línea de productos para ofrecerle una solución integrada de alta calidad que garantiza años de funcionamiento libre de problemas.

Según el modelo pueden ser de los siguientes materiales:

- Ga** Galvanneal
- Ae** Aluminio extruido
- Ar** Aluminio rolado
- Sf** Acero



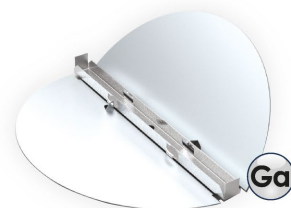
AC-12

Compuerta circular
De una sola hoja
Instalación en ducto



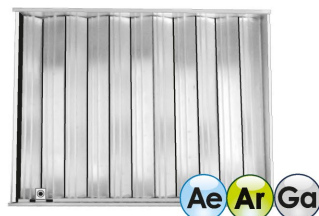
CC

Compuerta circular
De una sola hoja
Instalación en difusor



CM

Control de volumen
Tipo mariposa para
Cuello redondo



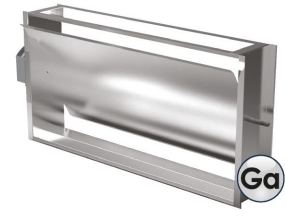
CO-COI

Control de volumen
Aletas opuestas
Aluminio extruido
8CO-COI Galvanneal
5CO-COI Aluminio rolado



CB1 y CB2

Compuertas de balanceo
CB1 aletas paralelas
CB2 aletas opuestas



CR1

Balanceo una hoja
Ducto cuadrado
ó rectangular

abi air balance



AC1 / AC2

Compuerta de balanceo



MD19

Compuerta contra fuego



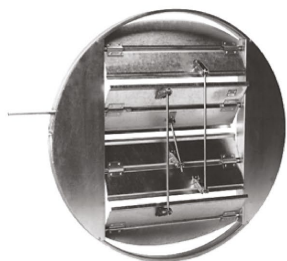
FS1

Compuerta contra humo/fuego



Compuertas - Cortinas de aire - Acero inoxidable

awv american warming & ventilation



VC24

Redondas
Aletas múltiples
Diámetro hasta 50"
Acero galvanizado



DF78

De uso rudo
Industrial
Aluminio ó acero



FO411

Compuerta para
descarga de vent.
Presiones altas
Acero al carbón



LOUVERS

- Acústicos
- Drenables
- Fijos ó ajustables
- Anti huracan
- Aluminio ó acero

BERNER
INTERNATIONAL CORP.

cortinas de aire



Sanitation Certified Low Profile 7 # SLC07

Cortina de aire comercial de bajo perfil
Control de insectos en altura de 7'



Architectural High Performance 10 # AHC10

Sello ambiental en altura de 10'
y control de insectos en 8'



Architectural Recessed 12 - #ARC12 y 16 - #ARC16

Sello ambiental en altura de: 12' y 16'
y control de insectos: 10' y 14'



Industrial Direct Drive 12 # IDC12

Sello ambiental en altura de 12'
y control de insectos en 10'



Industrial Direct Drive 14 # IDC14

Sello ambiental en altura de 14'
y control de insectos en 12'

KEES

rejillas y difusores



LSD

Difusor
Fijo ó ajustable
Acero inoxidable



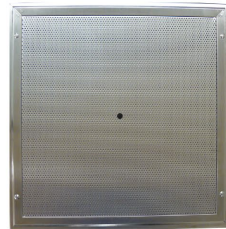
SSRG

Rejilla de retorno
Cara perforada
Acero inoxidable



RO

Difusor
Barras lineales
Acero inoxidable



LA

Difusor
Flujo laminar
Acero inoxidable



loren cook

Contamos con una amplia línea de productos para ofrecerle la solución exacta a la necesidad de su proyecto.

Axiales de techo , centrífugos (tipo hongo), axiales de muro, tuboaxiales y centrífugos en línea.

Disponibles en acero inoxidable, acero galvanizado, aluminio y fibra de vidrio para manejo de atmósferas altamente corrosivas.

Con diversas certificaciones como AMCA, UL, etc.



Extractores axiales



XLW



AWB



HEE



EDB

Extractores centrífugos



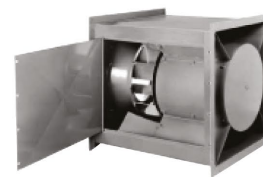
ACEB



ACRUB



SQNB



SQIB

Inyectores axiales



XLW



HEF



HES



AVAB

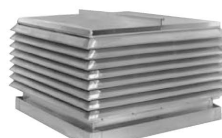
Inyectores centrífugos



ASP y ASPT



KSPB



CFS



GI / GR