

MODELO CLG

COMPUERTA LIGERA DE GRAVEDAD BAROMÉTRICA ALETAS SUPER LIGERAS DE FACIL APERTURA

- Velocidad de operación 0-1500 ft/min.
- Estas compuertas están diseñadas para prevenir flujos inversos de la corriente de aire en sistemas de ventilación de baja presión y baja velocidad.
- Las compuertas de Gravedad o Barométricas, están construidas para montarse en posición vertical y para manejar un flujo de aire horizontal.
- Importante especificar: Velocidad de operación al realizar el pedido.



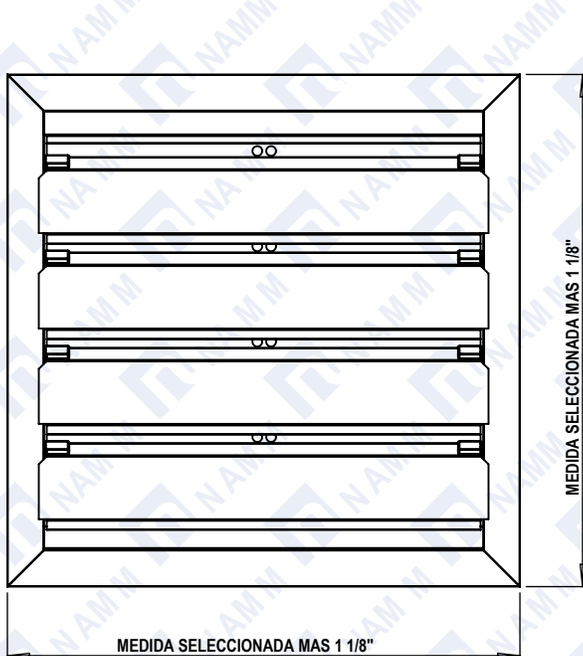
CONSTRUCCION:
Marco: Aluminio extruido, aleación 6063-T5
Aletas abatibles: Lámina de aluminio.

ACABADO: Marco anodizado y aletas acabado molino.

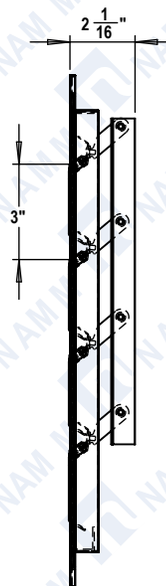
RENDIMIENTO: Diseñadas para actuar con un diferencial de presión máximo de 1" de columna de agua* (250N/mt.2) y una máxima velocidad de 1500 Pies/Min.

Detalles Dimensionales

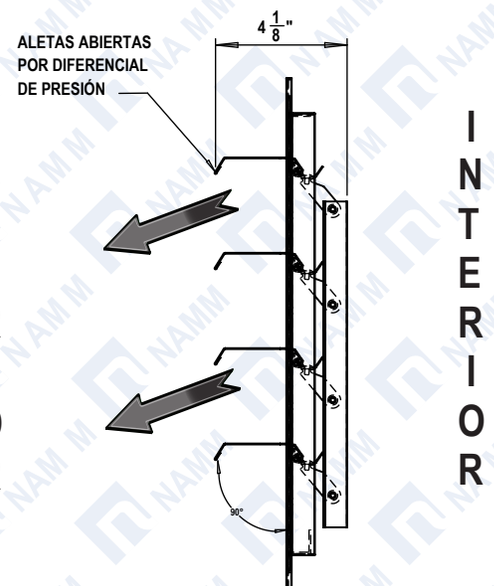
Medida Mínima	Medida Máxima Aleta Sencilla
6" X 6"	30" X 30"



VISTA FRONTAL

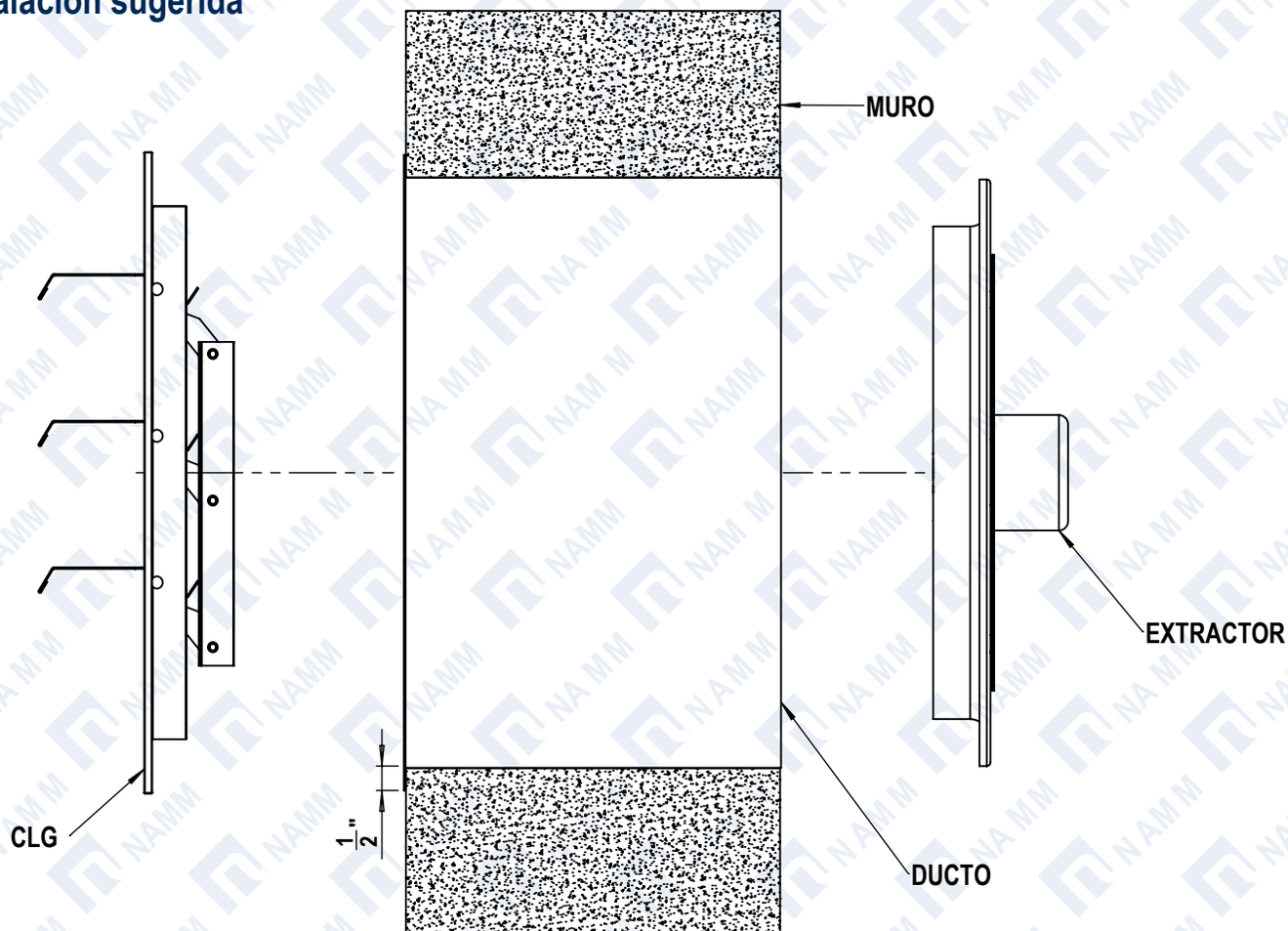


VISTA LATERAL
COMPUERTA
CERRADA



VISTA LATERAL
COMPUERTA
ABIERTA

Instalación sugerida



NOTA: INSTALACIÓN VERTICAL A DUCTO

Especificación Sugerida

CLG

La compuerta ligera de gravedad será marca NAMM modelo CLG sobrepuesta al muro con marco exterior, su fabricación será en aletas de lámina de aluminio con marco en aluminio extruido aleación 6063 T5 que le brinda un límite de operación de 0 ft/min - 1500 ft/min con un diferencial de presión máximo de 1" c.a. La dimensión mínima en 1 pieza será de 6" x 6" hasta 30" x 30" con incrementos cada 2" y 3" hasta su dimensión máxima. Su aplicación es recomendada para descargar de ventiladores o sistemas de ductos con presiones ligeras o moderadas. Contará únicamente con acabado molino en aletas y anodizado natural en el marco.

ESPECIFICACION SUGERIDA

MODELO	VELOCIDAD MAXIMA	DIMENSION LARGO X ALTO	ACABADO
CLG	1500	6X6 8X8 9X9 10X10 12X12 14X14 15X15 16X16 18X18 20X20 22X22 24X24 26X26 28X28 30X30	SA = sin acabado

Dimensión seleccionada igual a dimensión interior de ducto

Ejemplo:

CLG
Compuerta Ligera de Gravedad

24"x24"
Medida

SA
Acabado

