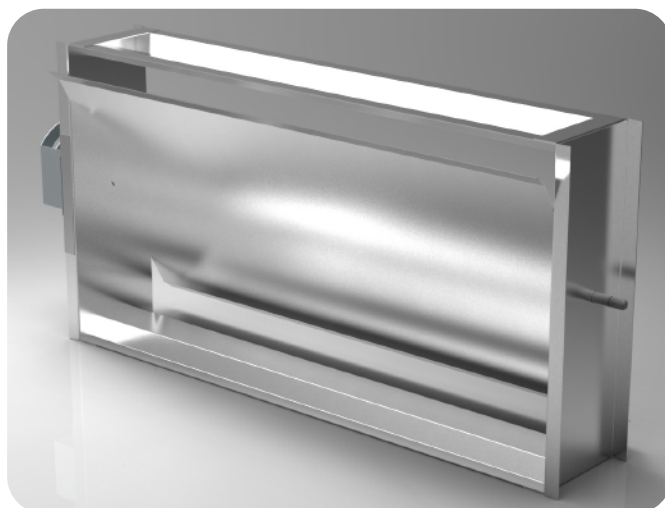


MODELO CR1

COMPUERTA DE BALANCEO A UNA SOLA HOJA PARA DUCTO CUADRADO Ó RECTANGULAR

- Compuerta rectangular de lámina galvanneal que permite proporcionar un confiable control del flujo de aire en instalaciones con ductos cuadrados y rectangulares.
- Utilizables en sistemas de distribución de aire limpio, para calefacción o enfriamiento, en los que se manejen flujos de aire de baja y media velocidad y de baja y media presión.
- Especialmente desarrolladas para ser utilizadas en ramales de ductos para balancear el flujo de aire.
- Actuada por medio de un cuadrante manual que permite el ajuste del movimiento semi-circular de su hoja, desde una posición totalmente abierta o cerrada hasta la posición que mejor se adecúe a la operación del sistema, facilitando así su balanceo.

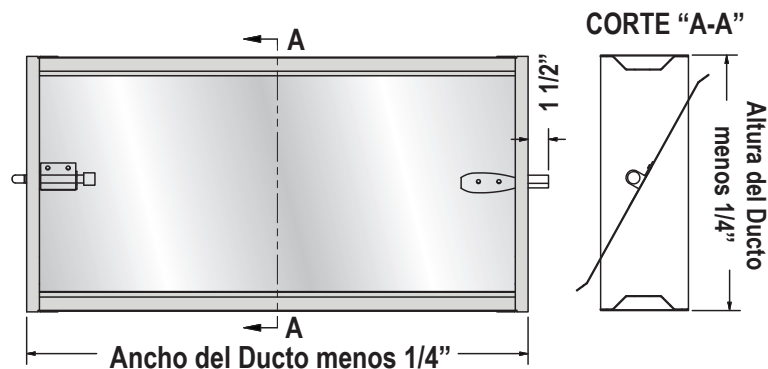
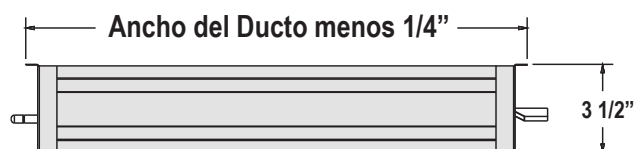


CONSTRUCCION: Se fabrican de lámina galvanneal grueso calibre, con dobleces troquelados que le dan una gran resistencia.

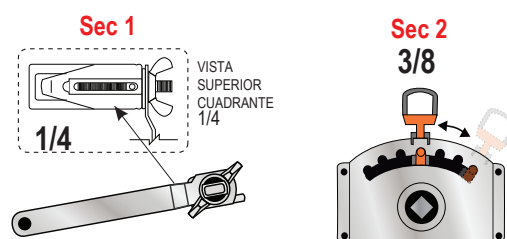
ACABADO: Galvanneal.

RENDIMIENTO: La compuerta cuadrada o rectangular regula el flujo de aire suministrado a través del ducto, facilitando el balanceo del sistema de distribución ya que permite manejar el volumen de aire adecuado, de manera constante, a través de los ramales de salida del ducto de distribución.

DETALLES DIMENSIONALES



CUADRANTES



CUADRANTES SEGUN DIMENSIONES

		ancho de hoja						
		6"	8"	10"	12"	14"	16"	18"
Sec 1 alto de hoja	6"	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8
	8"	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8
	10"	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8
	12"	1/4	1/4	1/4	1/4	3/8	3/8	3/8
	14"	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
	16"	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
		18"	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8	3/8
		Sec 2						

Tabla corresponde a medida mínima (6"x6") y máxima standard (18"x18"), si desea medida especial mayor, consulte con vendedor.



NAMM

mty, n.l. (81) 1292 4000

grupo namm, s.a. de c.v.

mex, d.f. (55) 5264 2606

gdl, jal. (33) 3120 1473

www.namm.com.mx

Este catálogo está protegido por varias patentes y diseños industriales.