

Compuerta de Balance **CBHP**



● CARACTERÍSTICAS:

- Compuerta de balance con hojas paralelas.
- Base para actuador.

● DIMENSIONES:

- Desde 4" x 4" hasta 60" x 36" (en una sola pieza)
- Incrementos de 1".

● MATERIALES y ACABADOS:

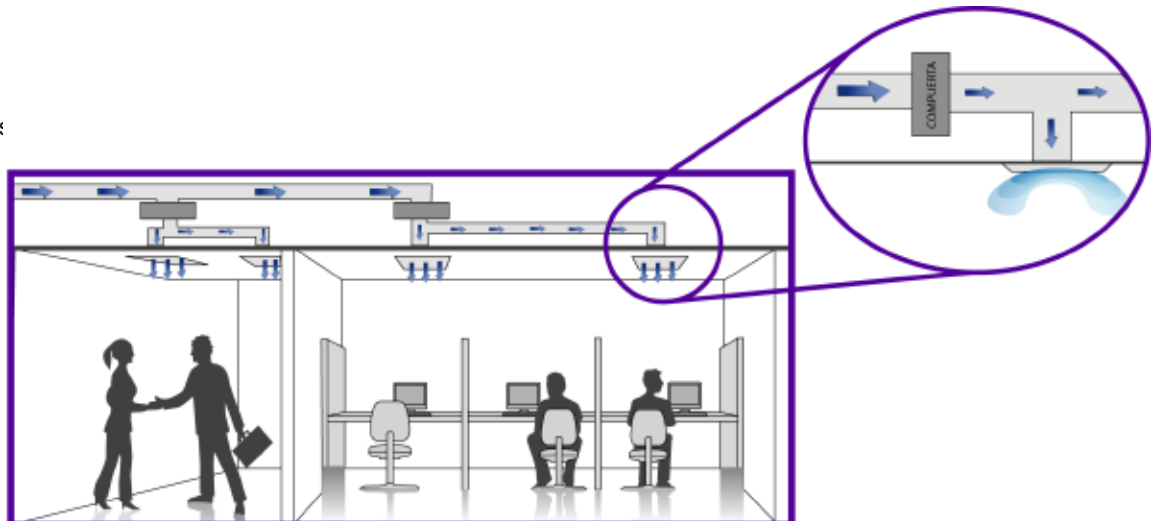
- Marco y hojas fabricadas en lámina de acero galvanizado calibre 16.
- Bujes de bronce.
- Eje de acero galvanizado de 1/2" de diámetro para acoplar actuador o cuadrante manual.

INTRODUCCIÓN

La compuerta de balance con hojas paralelas CBHP es una excelente opción para regulación y balanceo de aire. Las medidas disponibles son desde 4" x 4" hasta 60" x 36" en una sola pieza, en incrementos de 1". El marco y las hojas están fabricados en lámina de acero galvanizado de calibre 16. El eje es de acero galvanizado de 1/2" de diámetro para acoplar un actuador o cuadrante manual y los bujes están fabricados en bronce. Puede contener base para actuador y como accesorios opcionales están disponibles el Actuador electrónico y el Cuadrante manual.

VERSATILIDAD

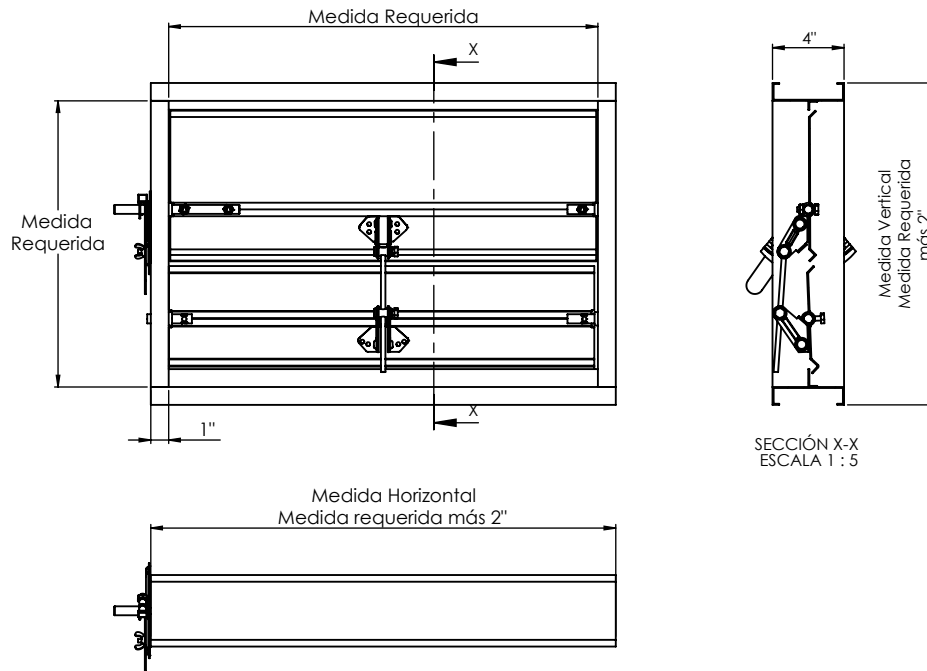
- Edificios públicos.
- Iglesias y Escuelas.
- Hospitales y Clínicas.
- Deportes bajo techo.
- Residencias.
- Áreas industriales.
- Oficinas.
- Restaurantes y Cafetería.
- Hoteles.



ACCESORIOS

- Cuadrante manual.
- Actuador eléctrico.

PLANO DE DIMENSIONES



Tipo	Medida Requerida				Tipo Cuello	
	Horizontal		Vertical		Redondo	Cuadrangular
	Mínima	Máxima	Mínima	Máxima		
CBHP / CBHO	4	60	4	36	N/A	N/A

Notas:

Dimensiones en pulgadas.

Medida requerida menos:

Dimensiones mayores de construcción, consultar con planta.

Cuadrante manual, Base para actuador

(N.D.) No disponible.

ESPECIFICACIÓN SUGERIDA

La compuerta de balance con hojas paralelas CBHP será de la marca Innes.
Será adecuada para regulación y balanceo de aire.

Las medidas disponibles serán de 4" x 4" como mínimo y 60" x 36" como máximo en una sola pieza, en incrementos de 1". El marco y las hojas estarán fabricados en lámina de acero galvanizado de calibre 16. El eje será de acero galvanizado de 1/2" de diámetro para acoplar un actuador o cuadrante manual y los bujes estarán fabricados en bronce. Podrá fabricarse con base para actuador y como accesorios opcionales están disponibles el Actuador electrónico o el Cuadrante manual.

MODELO

- CBHP

MATERIAL

- (F) FIERRO

TIPO DE OPERACIÓN

- (M) CUADRANTE MANUAL
- (A) BASE PARA ACTUADOR
- (S) SIN

LARGO INTERIOR

- DESDE (04) HASTA (96)

ALTO INTERIOR

- DESDE (04) HASTA (96)

UNIDAD DE MEDIDA

- (P) PULGADAS

ACABADO:

- (S) SIN ACABADO

EJEMPLO: CBHP F S 24 P S

Av. División del Norte N°76 Col. Memetla,
Cuajimalpa México. C.P. 05330 D.F.
Lada sin costo: 01 800 OK INNES
E-mail: ventas@innes.com.mx

www.innes.com.mx

INNES 
instale calidad