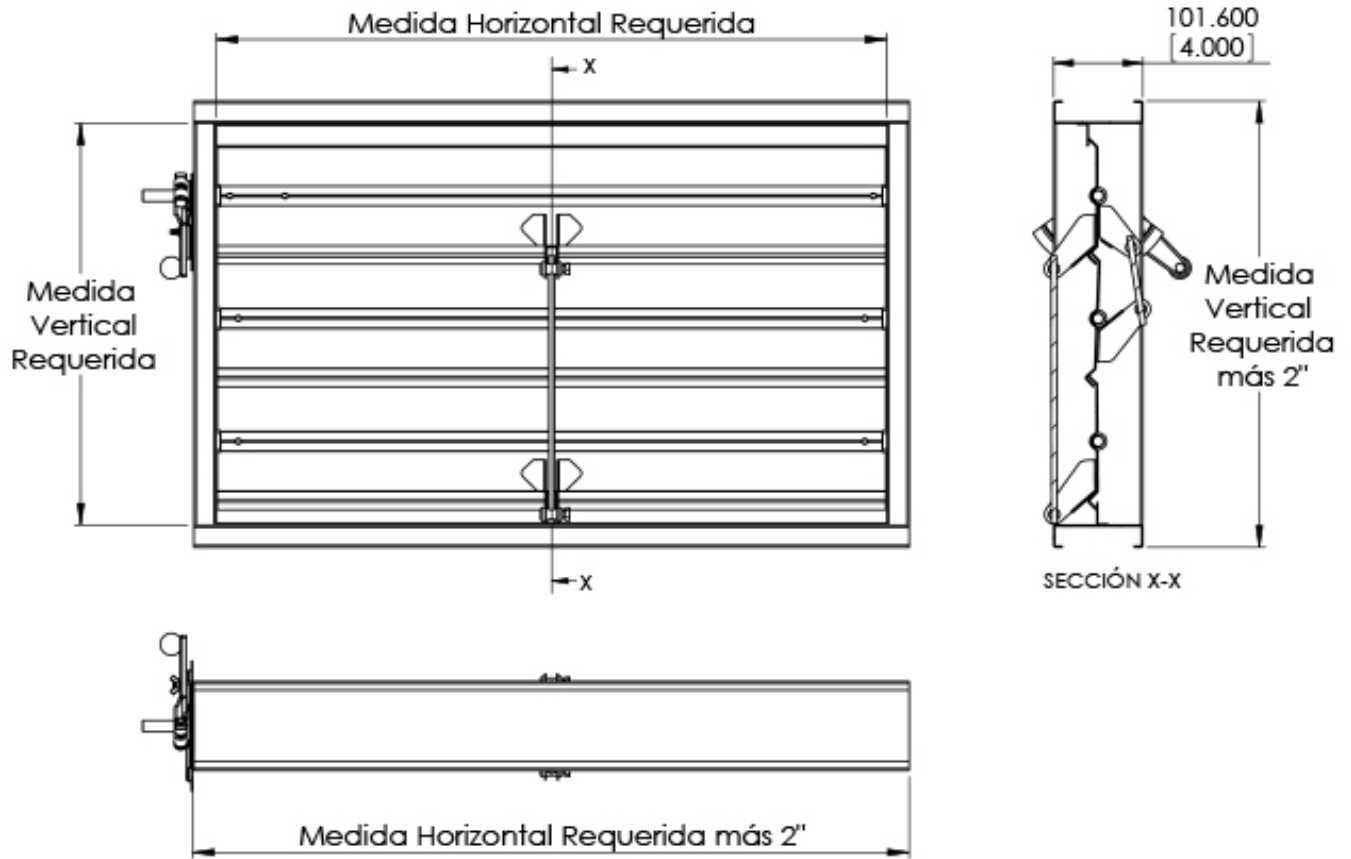


Características:

- Compuerta de balance para ducto
- Hojas opuestas de operación simultánea
- Construcción robusta
- Base para actuador o cuadrante manual
- Actuador electrónico (se cotiza por separado)

Materiales y Acabados:

- Marco y hojas fabricadas en lámina de acero galvanizado
- Bujes de bronce
- Eje de acero galvanizado de 1/2"

Plano de Dimensiones:


Tipo	Medida Requerida			
	Horizontal		Vertical	
	Mínima	Máxima	Mínima	Máxima
CBHO	4	60	4	36

Nombre de la obra: _____
 Ubicación: _____
 Arquitecto: _____
 Ingeniero: _____
 Contratista: _____

Presentado por:

Fecha:

Av. División del Norte N°76 Col. Memella,
Cuajimalpa México. C.P. 05330 D.F.

www.innes.com.mx

Nota: Este submittal está diseñado para demostrar dimensiones generales de dicho producto. Los dibujos de este submittal no son elaborados con la intención de especificar aspectos exactos del producto. Estos dibujos no están a escala. Innes Aire S.A. de C.V. se reserva el derecho de hacer cambios sin previo permiso.

Ninguna parte de este documento podrá ser reproducida o retransmitida de cualquier forma; siendo estas: electrónicas o mecanografiadas; incluyendo fotocopiado, grabado y/o cualquier sistema de alojamiento de información sin previo permiso de INNES AIRE S.A. DE C.V.