

**HOJA DE ESPECIFICACIONES SUBMITTAL**

**DESCRIPCIÓN GENERAL**

- ▶ Compuerta de gravedad para presiones ligeras o moderadas de hasta 1500 FPM
- ▶ Hojas de operación paralela y simultánea.
- ▶ Para aplicaciones de descarga de ventiladores.

**DIMENSIONES**

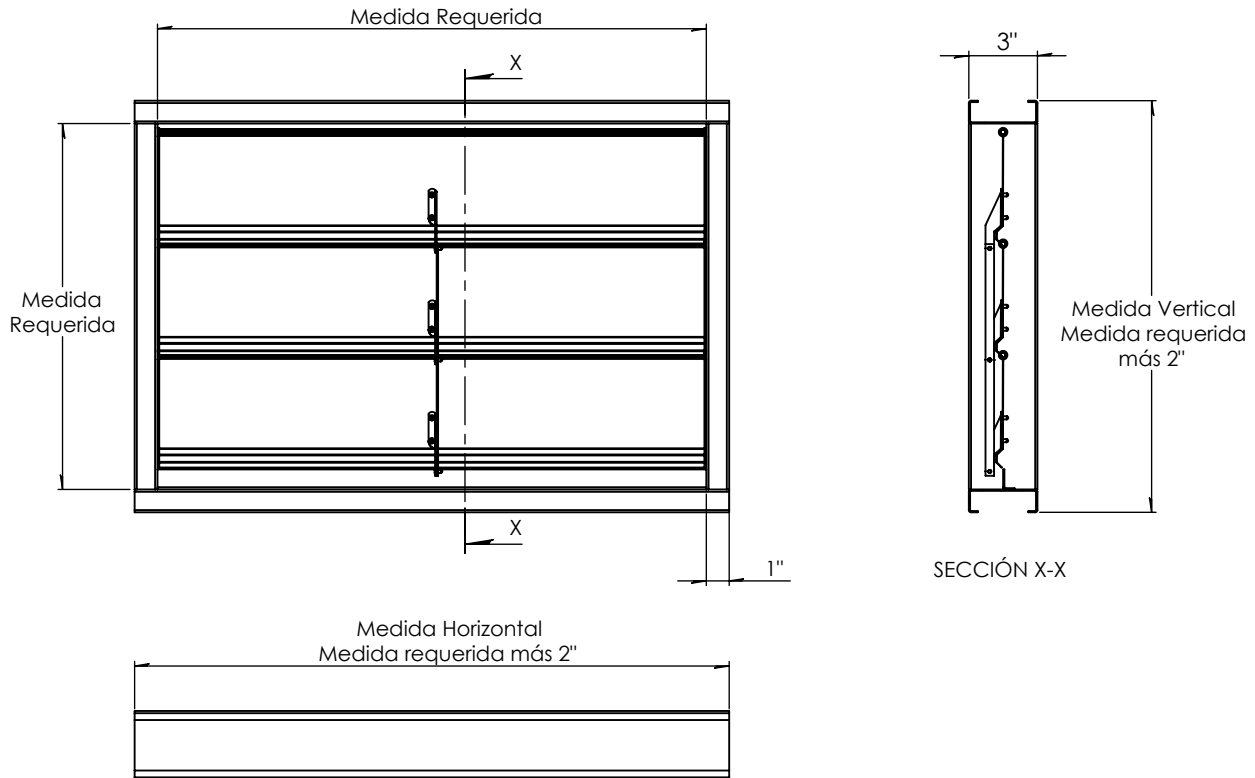


Tabla de dimensiones CG						
Tipo	Medida Requerida				Tipo Cuello	
	Horizontal		Vertical		Redondo	Cuadrangular
	Mínima	Máxima	Mínima	Máxima		
<b>CG</b>	4"	120"	4"	60"	N/A	N/A

Notas:  
 Dimensiones en pulgadas.  
 Medida requerida menos:  
 Dimensiones mayores de construcción, consultar con planta.  
 Malla Antipájaros.  
 (N.D.) No disponible.

Nombre de la obra : \_\_\_\_\_  
 Ubicación : \_\_\_\_\_  
 Arquitecto : \_\_\_\_\_  
 Ingeniero : \_\_\_\_\_  
 Contratista : \_\_\_\_\_

Presentado por:  
  
 Fecha:

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**

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.