

DESCRIPCIÓN GENERAL

- ▶ Difusor tipo perforado para aplicaciones donde se requiera un patrón de flujo laminar.
- ▶ Placa frontal desmontable.
- ▶ Tornillos cuarto de vuelta en acero inoxidable.
- ▶ Caja plenum de uso rudo.
- ▶ Cables de seguridad entre plenum y placa frontal.
- ▶ Filtro HEPA de 22. (DFLH).

DIMENSIONES

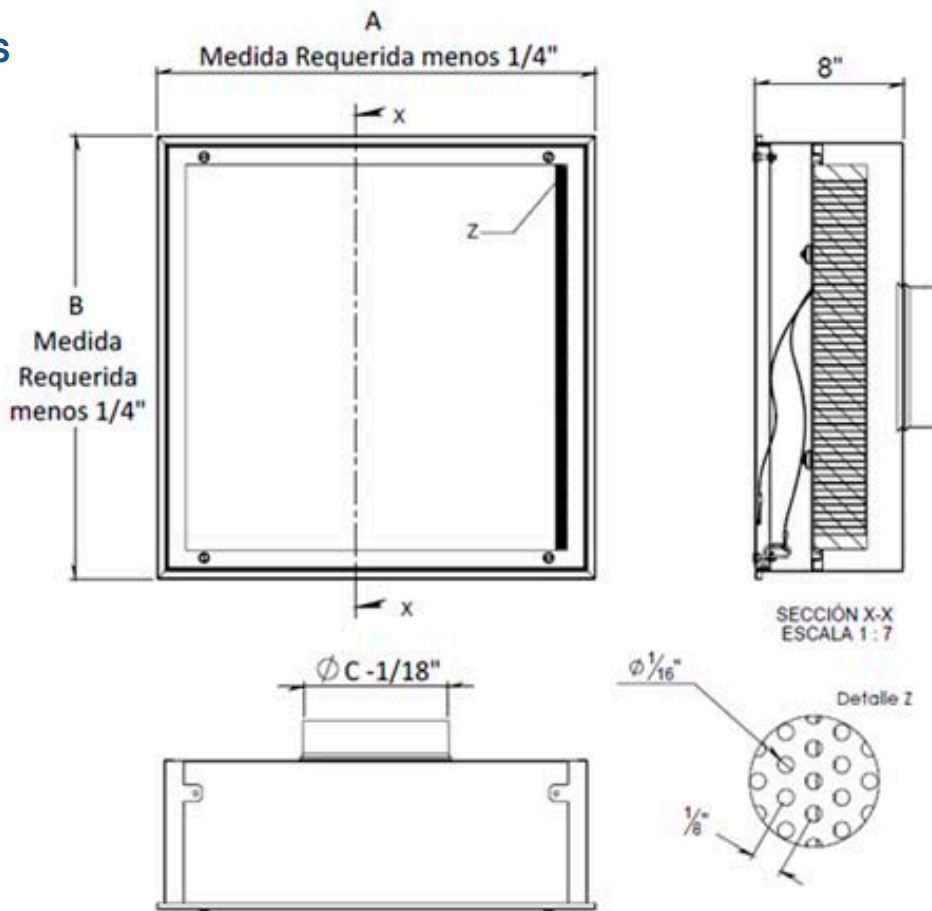


Tabla de dimensiones DFL			
Modulo	A (pulg)	B (pulg)	Ø C (pulg)
24 x 24	24	24	8
48 x 24	48	24	10

Notas:
 Dimensiones en pulgadas (± 1/16)

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

Presentado por:
 Fecha:

Revisión: 01

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.

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