

GMA

Rejillas y Registros Inyección



Las rejillas tipo panel desmontable de doble deflexión para inyección GMA son ampliamente recomendadas para uso en muros y aplicaciones donde se requiera alta eficiencia en la inyección. Su diseño exclusivo tipo panel "A" permite obtener una deflexión de 5° o 15° de acuerdo a la orientación del núcleo desmontable. Están disponibles con marco en aluminio extruido y el panel puede fabricarse tanto en aluminio como acero. Las medidas disponibles en la opción de aluminio son desde 4"x4" hasta 48"x36"; para la opción en acero las medidas son desde 4"x4" hasta 48"x24". Las rejillas GMA están disponibles en incrementos de 1" y su acabado es en pintura electrostática en colores de línea: blanco, blanco tablaroca o negro mate. Como accesorio opcional está disponible el Control de Volumen Cuadrado (CVC).

Características:

- Rejilla de doble deflexión para inyección
- Panel tipo "A" de 3/4" de espesor
- Núcleo desmontable
- Deflexión horizontal de 5° o 15°
- Separación de 3/16" entre aletas

Dimensiones:

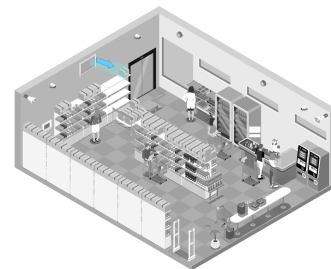
- Panel de aluminio: desde 4"x4" hasta 48"x36" en incrementos de 1"
- Panel de acero: desde 4"x4" hasta 48"x24" en incrementos de 1"

Materiales y Acabados:

- Panel fabricado en acero o aluminio
- Marco de aluminio extruido
- Colores de línea: blanco, blanco tablaroca o negro mate
- Colores especiales disponibles

Versatilidad:

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

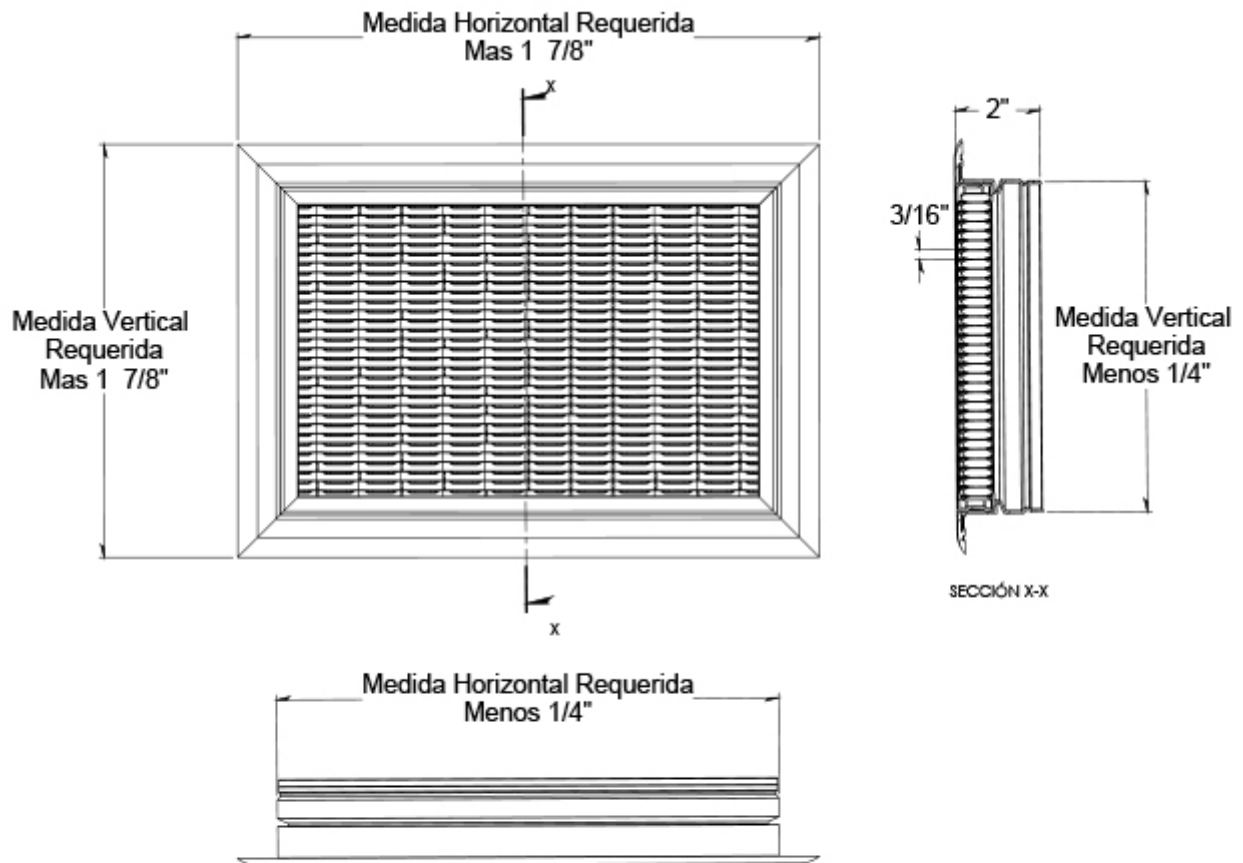


www.innes.com.mx

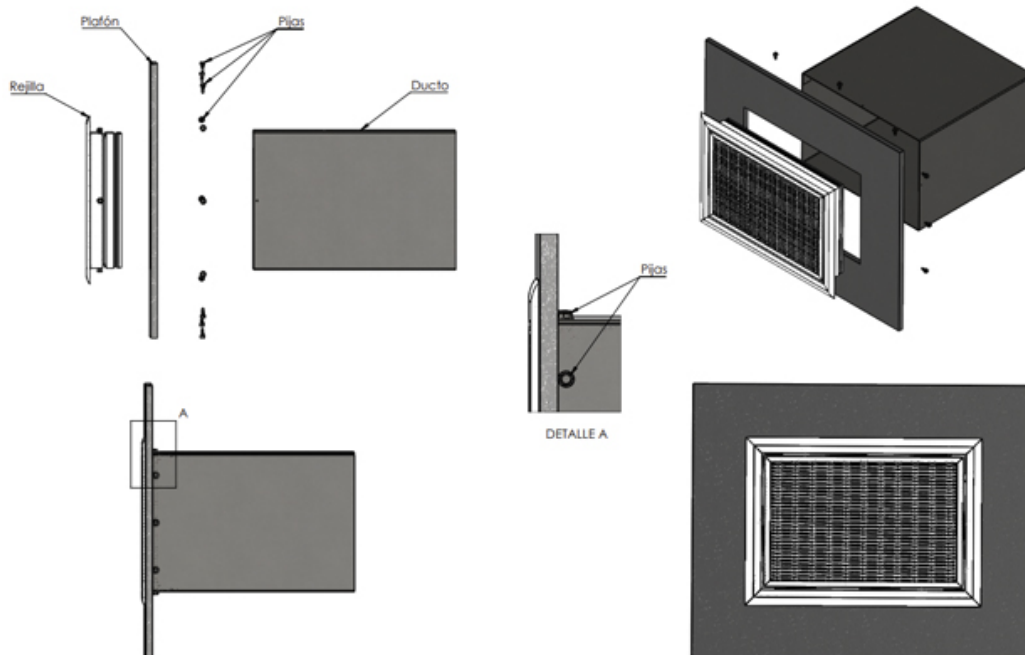
Accesorios Opcionales:

CVC





Modelo	Medida Requerida			
	Horizontal		Vertical	
GMA	Mínima	Máxima	Mínima	Máxima
		4	62	4

Diagrama de Instalación:

Especificación Sugerida:

Las rejillas tipo panel desmontable de doble deflexión para inyección GMA serán de la marca Innes. Su diseño exclusivo permitirá obtener una deflexión de 5° o 15° de acuerdo a la orientación del panel que será desmontable. Las medidas disponibles del panel de aluminio serán desde 4"x4" hasta 48"x36" y para el panel de acero serán desde 4"x4" hasta 48"x24". Su marco será fabricado en aluminio extruido. Las rejillas GMA estarán disponibles en incrementos de 1" y su acabado será en pintura electrostática en colores de línea: blanco, blanco tablaroca o negro mate. Como accesorio opcional estará disponible el Control de Volumen Cuadrado (CVC).

» Modelo	» Dimensiones	» Tipo LT	» Adaptador a Redondo ADR	» Accesorio Marco (opcional)	» Control de volumen (opcional)	» Barrenos	» Acabado
Inyección GMA	Ver tabla en plano de dimensiones	N: Montaje en muro ó plafón corrido S: Montaje en plafón reticular	<ul style="list-style-type: none"> •NO •04 •06 •08 •10 •12 •14 •16 •18 •20 	EA: MCE Aluminio EF: MCE Acero	<ul style="list-style-type: none"> •CVC •CVR 	<ul style="list-style-type: none"> •NO •SI •Especial 	B: Blanco T: Blanco tablaroca N: Negro A: Color aluminio L: Lavado E: Color especial S: Sin acabado