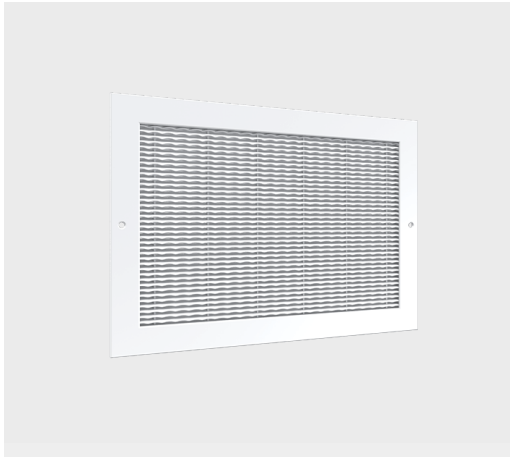


GHV GQV

Rejillas y Registros Transferencia



Las rejillas modelo GHV y GQV son una excelente opción para transferencia gracias al exclusivo diseño de su panel V tipo "no visión" ya que proveen un área libre de 81.5% proporcionando una alta capacidad y baja pérdida de presión. Son adecuadas para instalación en muro, puertas o particiones. Por su apariencia, son el complemento ideal con rejillas GMA para la inyección y GHR para el retorno.

Están disponibles con marco extruido en aluminio (GHV) ó contramarco tipo Q (GQV). El núcleo puede ser fabricado en acero, acero inoxidable o aluminio y los tamaños de construcción disponibles son desde 6"x6" hasta 48"x36" en incrementos de 1". Su acabado es pintura electrostática en colores de línea: blanco, blanco tablaroca o negro mate (opciones de acero y aluminio). Como accesorios opcionales (solo modelo GHV) y el Marco de Montaje (MCE).

Características:

- Rejilla de transferencia
- Panel "V" de 1/2" tipo no visión
- Separación entre aletas 3/16"
- Contramarco tipo Q (modelo GQV)
- Marco extruido tipo H (modelo GHV)

Dimensiones:

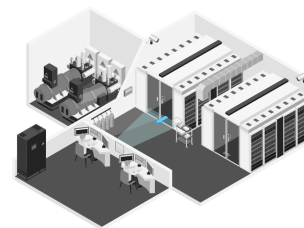
- Desde 6"x6" hasta 48"x36" en incrementos de 1"

Materiales y Acabados:

- Panel fabricado acero, acero inoxidable o aluminio
- Marco de aluminio extruido (GHV)
- Contramarco de acero o aluminio (GQV)
- Colores de línea: blanco, blanco tablaroca o negro mate
- Colores especiales disponibles

Versatilidad:

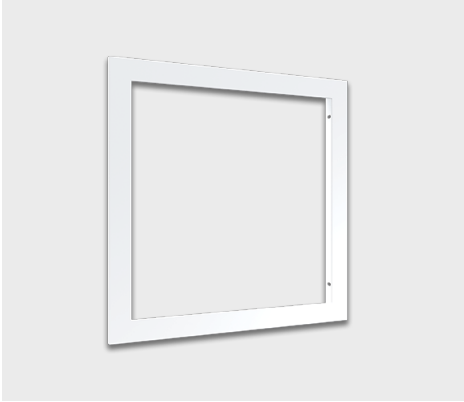
- Edificios públicos
- Iglesias y Escuelas
- Hospitales y Clínicas
- Deportes bajo techo
- Residencias
- Áreas industriales
- Oficinas
- Restaurantes y Cafeterías
- Hoteles

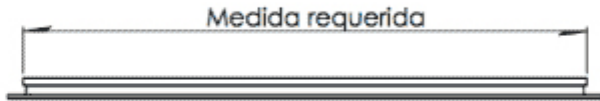
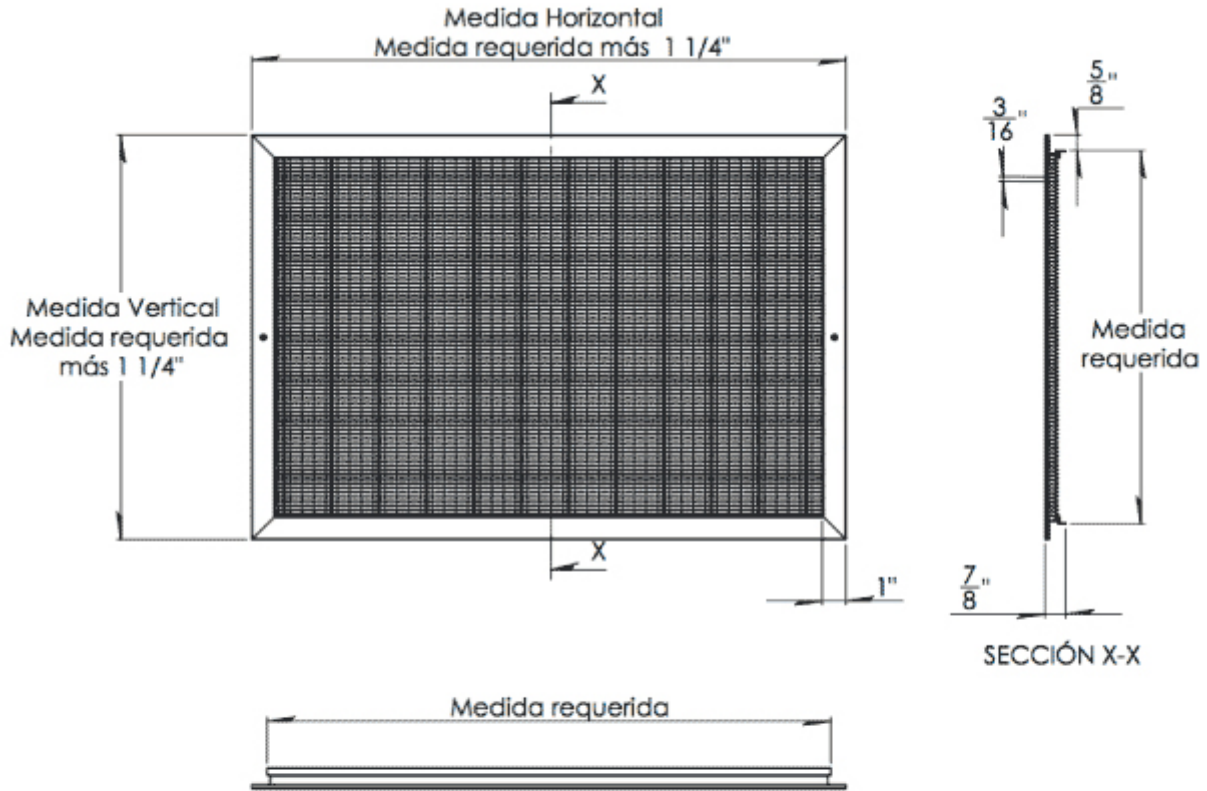


www.innes.com.mx

Accesorios Opcionales:

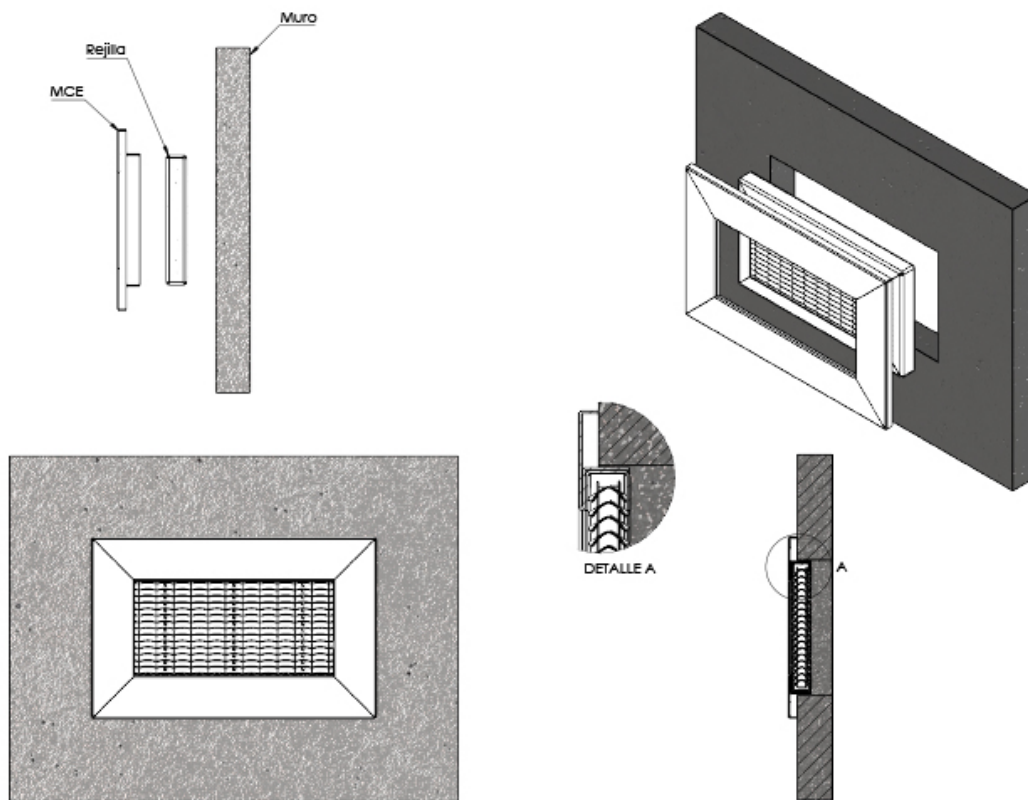
MCE





La medida real es la medida requerida menos 1/4"

Tipo	Medida Requerida				Tipo Cuello	
	Horizontal		Vertical		Redondo	Cuadrangular
	Mínima	Máxima	Mínima	Máxima		
GHV	6	48	6	36	N.D.	✓

Diagrama de Instalación:

Especificación Sugerida:

Las rejillas tipo panel tipo GQV y GHV serán de la marca Innes. Su aplicación será transferencia. Estarán disponibles con contramarco tipo Q modelo GQV y con marco de aluminio extruido tipo H modelo GHV. Los tamaños de construcción estarán disponibles desde 6"x6" hasta 48"x36" en incrementos de 1". Las rejillas GHV y GQV serán fabricadas con panel "V" tipo no visión en acero, acero inoxidable o aluminio. Su acabado será pintura electrostática en colores de línea: blanco, blanco tablaroca o negro mate. Como accesorios opcionales estará disponible el Marco de Montaje (MCE) para modelo GHV.

» Modelo	» Dimensiones	» Tipo LT	» Adaptador a redondo ADR	» Accesorio marco (opcional)	» Barrenos	» Acabado
Transferencia GHV	Ver tabla en plano de dimensiones	NO: Montaje en muro o plafón corrido SI: Montaje en plafón reticular	No 04 06 08 10 12 14 16 18 20	EF: MCE Acero EA: MCE Aluminio	NO SI Especial	B: Blanco T: Blanco tablaroca N: Negro A: Color aluminio L: Lavado E: Especial S: Sin acabado
» Modelo	» Dimensiones	» Tipo LT	» Accesorio marco (opcional)	» Acabado		
Transferencia GQV	Ver tabla en plano de dimensiones	NO: Montaje en muro o plafón corrido SI: Montaje en plafón reticular	EA: MCE Aluminio EF: MCE Acero	B: Blanco T: Blanco tablaroca N: Negro A: Color aluminio L: Lavado E: Especial S: Sin acabado		