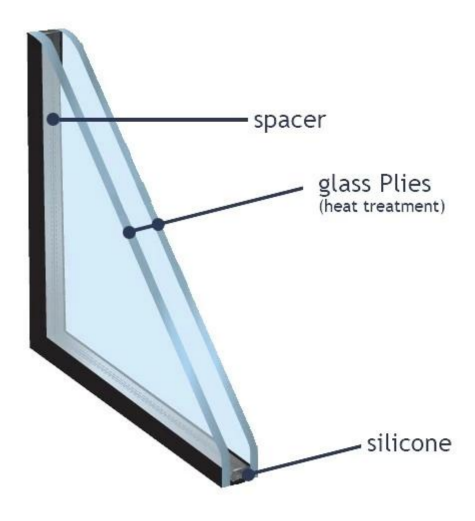
SGG 5 mm + 12A + 5 mm aislados vidrio perfecto sistema de fachada de vidrio materiales

5 mm + 12A + 5 mm aislados de vidrio también llamado 5 mm + 12A + 5 mm de vidrio hueco, 5 mm + 12A + 5 mm aislados unidad de vidrio (IGU), 5 mm + 5 mm aislados unidades de acristalamiento, 5 mm + 12A + 5 mm hueco de vidrio, 5 mm + 5 mm a prueba de sonido, acristalamiento aislante de sonido, vidrio de control de sonido, 5 mm + 5 mm doble aislamiento de vidrio, etc Puede ser hecho por dos pedazos de hojas de cristal claras de 5 mm o de una pieza de la hoja de cristal clara o **hoja de cristal templada clara de 5 mm** y otro trozo de vidrio recubierto, como **vidrio reflexivo de 5 mm**, **5 mm de vidrio bajo e** y así sucesivamente, dos pedazos de vidrio de los 5 mm sellados después de ser rodeado por el pegamento compuesto de alta resistencia y de alta densidad,. El espaciador medio se llenará con gas seco como el aire, el argón y el desecante para asegurar que el gas en el espaciador es la sequedad. Debido a la característica de la prueba de sonido y ahorro de energía, 5 mm + 12A + 5 mm aislados vidrio es ampliamente utilizado como pared de cortina, pared de control de sonido, ventanas y puertas.





5 mm + 12A + 5 mm aislados especificación de vidrio:

Todas las unidades de IG fabricadas por SGG 22 mm de espesor aislados de vidrio son unidades selladas dobles que utilizan un pegamento butílico, pegamento de azufre o sellador estructural y un sello secundario de silicona. Sellada aromáticamente en nuestras líneas de aislamiento vertical para mejorar el rendimiento térmico y reduce significativamente los costos de calefacción y aire acondicionado. Vidrio aislante también reduce la condensación interior en climas fríos.

Solo grueso de cristal	5 mm de vidrio
Espesor del espaciador	6A, 9A, 12A, 15A, 20A
Gas en espaciador	Aire, argón
Opciones de espesor de vidrio	5 mm/6 mm/8 mm/10 mm/12 mm, etc
Otras opciones de vidrio	Bajo-e templó el vidrio, el vidrio ultra claro, el vidrio teñido, el vidrio reflexivo, el etc
Tamaño de cristal aislado	1. máximo: 2700x3700mm 2. minuto: 180x350mm 3. tamaños modificados para requisitos particulares

Otras opciones de composición de vidrio aislante	1. vidrio de cristal + bajo-e templado claro 2. vidrio templado claro + reflexivo templó el vidrio 3. o composición modificada para requisitos particulares
	según demandas.

Características:

- 1. a prueba de sonido: 5 mm + 12A + 5 mm aislados de vidrio puede bloquear la transmisión de sonido de manera eficiente. Debido a esta característica, es ampliamente utilizado como pared a prueba de sonido.
- 2. ahorro de energía: 5 mm + 12A + 5 mm aislados de vidrio tiene una buena función de ahorro de calor.
- 3. radiación de calor prevención: 5 mm + 12A + 5 mm aislados de vidrio puede evitar el calor de la radiación, reducir los mareos de la puesta del sol y la luz del sol.
- 4.5 mm + 12A + 5 mm aislados de vidrio se puede producir por cualquier tipo de vidrio de colores y el vidrio aislante de colores para lograr el efecto artístico.
- 5. rendimiento óptico: 5 mm + 12A + 5 mm aislados de vidrio puede mantener la temperatura interior y la humedad constante.

Aplicaciones:

La estructura y el diseño razonables para cumplir los estándares del vidrio aislado, como vidrio hueco tienen buena función del aislamiento (tal como ruido de la prueba, seguridad, fuego de la prueba). El vidrio aislador es ampliamente utilizado para los edificios que tienen requisito para la calefacción, el aire acondicionado, el ruido o la protección de la condensación y evitan de la luz del sol directa y de la radiación ligera especial.

- 1. puede ser utilizado como Window & doors
- 2. puede ser utilizado como pared de partición
- 3. puede ser utilizado como pared y fachada de cortina de los edificios
- 4. puede ser utilizado como pared a prueba de sonido para reducir la contaminación acústica

SGG 5 mm + 12A + 5 mm de vidrio aislante estándar de calidad:

- 1. hasta el estándar de cristal templado europeo EN12150
- 2. hasta ASTM1048 estándar americano
- 3. hasta GB 9963-1998 de vidrio templado estándar
- 4. conformado como estándar chino del GB 17981-1999 templado y vidrio calor-consolidado
- 5. hasta la certificación obligatoria del vidrio de seguridad chino (CCC), IGCC, CSI.

Línea de producción:



Embalaje y cargamento:



Nuestro Projet:



Le prometemos que recibirá 5 mm + 12A + 5 mm aislados de vidrio con alta calidad y condición de seguridad de nosotros.