

## China de alta calidad gris LOW E templado vidrio aislante proveedor

Las unidades de Aislamiento de Vidrio Low E son combinaciones herméticamente marinas led de una pieza de vidrio low e de 8 mm y una pieza de vidrio templado transparente de 10 mm separadas por un espacio aéreo seco. El vidrio aislante Low e mejora el rendimiento térmico, ahorra energía solar y reduce significativamente los costos de calefacción y aire acondicionado. Las unidades Low e IG también reducen la condensación interior en climas fríos.

Los vidrios aislantes se fabrican de acuerdo con las especificaciones del proyecto, se pueden construir utilizando una gran variedad de productos de vidrio para lograr la estética deseada, cumplir con los criterios de diseño, los códigos de seguridad y / o mejorar el control solar y el rendimiento térmico. Las opciones de vidrio incluyen [vidrio flotado claro](#), vidrio flotado bajo en hierro, vidrio Low e, vidrio flotado tintado, [vidrio reflectante](#), vidrio serigrafiado, vidrio doblado en caliente, [Vidrio laminado](#), vidrio decorativo y vidrio con cable. El vidrio de las unidades IG puede ser annea led, reforzado por calor, templado o laminado.

### **Especificación:**

Tamaño mínimo: 300 mm \* 300 mm

Tamaño máximo: 2700 mm \* 6000 mm

Espesor: 12 mm-60 mm

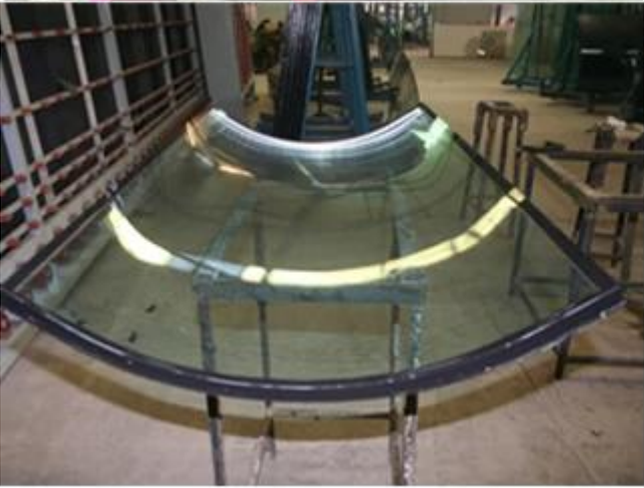
Espaciador de aluminio: 6 mm 9 mm 12 mm 16 mm (1/4 ", 11/32", 1/2 ", 5/8")

Relleno de espaciador: aire seco, gas noble como argón, etc.

### **Aplicación de vidrio aislado Low e**

- Ventanas fijas y operables
- Muros Cortina / Fachadas
- Acristalamiento inclinado / arriba y claraboyas
- Lugares sin visión (Spandrel)

### **Producción de vidrio aislado Low E:**



**Aplicación de vidrio aislado Low E:**

