

Proveedor de vidrio de doble acristalamiento eficiente de 28 mm, paneles de vidrio aislante de doble acristalamiento transparente, espaciador de 8 mm + 12a + vidrio aislante de doble acristalamiento de 8 mm.

Combinación de vidrio aislante de doble acristalamiento combinación de dos o más paneles de vidrio templado Adhesivo intermedio por marco de aluminio fil led con gas seco que puede ser vidrio low-e glass Vidrio reflectante □ Vidrio coloreado glass Vidrio transparente □ Vidrio curvado □ Vidrio de patrón □ Vidrio empapado en caliente etc. La ventaja Es de alta eficiencia de aislamiento de aislamiento y prueba. y también es hermoso mejor que el vidrio ordinario. Los materiales principales incluyen vidrio, separador de espacio lateral, perno de esquina, goma de butilo, sellador de polisulfuro, agente de secado.

El vidrio de doble acristalamiento de alta calidad está recubierto con una película de metal especial dentro del vidrio del espacio del aire medio, que puede absorber el aislamiento de alta eficiencia para evitar la energía solar. por lo que también llamamos ahorro de energía y uso generalizado en muros cortina comerciales o en edificios superiores.

características:

- 1 □ **Ahorro de energía de alta eficiencia.**, El vidrio de doble acristalamiento de alto rendimiento está recubierto. La película metálica especial puede alcanzar un coeficiente de sombreado de 0.22-0.49, reducir el aire acondicionado en interiores, la transmisión de calor para 1.4-2.8W
- 2 □ **Mejorar el medio ambiente**, Puede prevenir la energía solar, reducir la sensación de mareo en la luz solar.
- 3 □ **Colorido y arte**, cualquier color o imagen que pueda diseñar, claro □ azul □ verde □ gris □ bronce. azul claro green verde claro □ bronce claro □ bronce oscuro □ euro gris etc.

Especificación:

Nombre del vidrio: vidrio aislante de doble acristalamiento.

Color: claro

Espesor general: 8 mm + 12a espaciador + 8 mm con doble vidrio de aislamiento

Características □ Ahorro de energía: protección solar / protección contra el calor / aislamiento acústico

Función: mantener el refrigerador interior en verano y & más cálido en invierno.

A prueba de sonido: Buenos efectos para el aislamiento acústico.

Grosor de un solo panel: 4-12mm

Tamaño máximo disponible en 3230 * 12000 mm, cualquier tamaño personalizado de acuerdo a lo solicitado

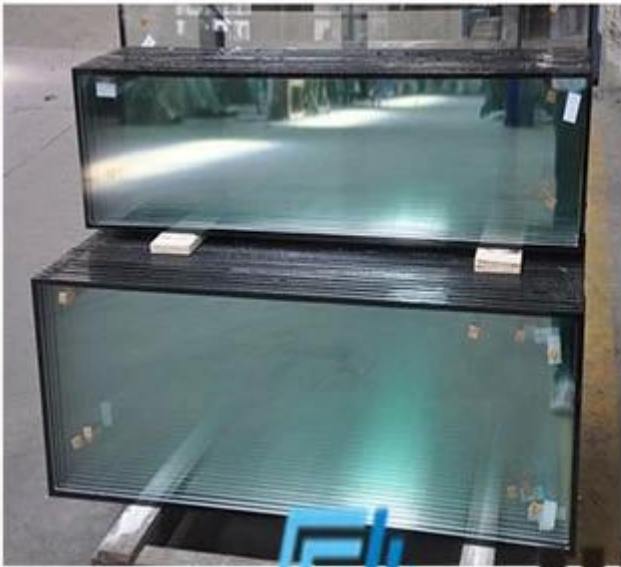


Solicitud:

Vidrio aislante de doble panel adaptado al edificio de oficinas, ventana de la casa, sala de exposiciones, biblioteca, fábrica de productos químicos, etc.



Línea de producto:



JIMY
Professional glass