

## Aislamiento térmico y aislamiento térmico 10 mm 12A 10 mm proveedor de vidrio de muro cortina de vidrio templado

### 10 + 12a + 10 mm muro cortina de vidrio con aislamiento

10 + 12a + 10 vidrio aislante mm [muro cortina](#), compuesto por dos paneles de vidrio templado 10 mm, separados por tabiques de aluminio y sellados entre sí en los bordes. El separador de aluminio está lleno de partículas desecantes de sílice para garantizar la eliminación de la humedad. espacio aéreo. El vidrio aislante tiene muchas funciones, como el aislamiento acústico, la resistencia al calor, la resistencia a las heladas, la resistencia a la humedad, el ahorro de energía, el invierno cálido y la temperatura mm. Es una opción ideal para vidrio de muro cortina.



### Ventajas del vidrio aislante templado para muro cortina.

1. Luz solar natural: el vidrio del muro cortina le proporcionará mucha luz solar natural para hacer que el edificio sea más brillante.
2. A prueba de agua, estos tipos de paredes de vidrio ayudan a traer calor, incluso en invierno. Esto ayuda a reducir los costos de calefacción y hace que las personas se sientan más cómodas en el interior.
3. Aspecto hermoso: el muro cortina de vidrio es muy atractivo por dentro y por fuera.
4. Seguridad: ayuda a prevenir los rayos UV y mantiene sus instalaciones seguras.
5. Limpieza: limpiar la ventana de vidrio es más fácil que limpiar otros tipos de paredes.



### Características del muro cortina de vidrio con ahorro de energía 32 mm

1. Espesor de un solo vidrio: 10 mm
2. El tamaño máximo se puede proporcionar 3000 \* 13000 mm, se puede personalizar de acuerdo a sus requerimientos
3. Vidrio: materias primas de vidrio, vidrio transparente, vidrio ultra claro, baja radiación, [vidrio coloreado](#), vidrio reflectante, etc.
4. Color de cristal a elegir: transparente, super transparente, dorado, verde, azul, bronce, gris, etc.

### Cortina pared Paquete en KXG

