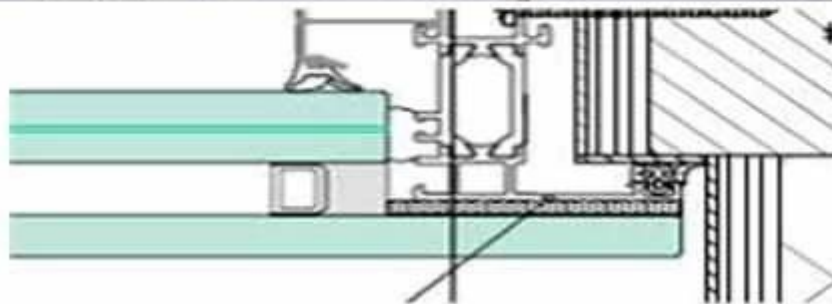


vidro isolado ultra desobstruído de 48.52 mm, costela de vidro perfeita, vidro projetado perfeito!

Vidro isolado Também referida como DGU (unidade de vitrificação dobro), IGU (unidade de vidro isolada), vidro de vitrificação dobro, vidro de isolamento, etc. A aderência e a selagem apropriadas do vidro de isolamento são uma parte crítica da janela e da porta, e fazem-nos têm a durabilidade excelente e o desempenho da economia de energia.

Nesta secção a construção de vidro isolado de 48.52 mm de ferro baixo temperado é **vidro moderado super desobstruído de 12mm** HST + 15mm espaço de ar/15mm espaço do argônio + **21.52 mm ESG VSG**, Eles podem bespoke todos os tamanhos e formas, Sun global glass é totalmente equipado com o AutoCAD, podemos usar o desenho DXF do cliente para processar o vidro, alternativamente podemos tomar as informações necessárias a partir do seu modelo ou esboço e criar um DXF.



Especificação:

espessura 1. Glass: 48.52 mm

carcaça 2. Glass: baixo vidro moderado do ferro

tamanho & forma 3. Glass: tamanho e forma do vidro de besopke

4. Visibale transmissão luminosa: 85%

5.SC valor: 1.58 w/□ · K

6. MOQ: 500 m2

7. Packing: o caso brandnew, durável da madeira compensada com proteção da espuma para dentro.

Vantagem isolada do vidro oco:

a unidade de vidro isolada 1. Sun Global Glass tem a selagem preliminar e secundária de várias partes de vidro para travar para fora a umidade e adiciona a estabilidade estrutural para painéis de vidro isolados.

2. o vidro oco de vitrificação dobro da marca Sun Global Glass oferece uma aplicação dessecante precisa remove toda a umidade prendida no espaço de gás entre os vidros de vidro que impedem a condensação ao melhorar o desempenho de isolamento. A transmissão térmica ou o u-valor são reduzidos igualmente por espaçadores ou por forros que utilizam materiais da espuma estrutural como parte do processo da construção da janela do frame.

3. controle consistente do calor para endereçar as temperaturas ambientais, as viscosidades e as propriedades da cura de um material de ligação rápida ou de um vedador de dois componentes (2k) é uma obrigação para uma aplicação consistente. Equipamento de Sun Global Glass projetado e construído para fornecer a mistura exata, em-relação e uma taxa de fluxo consistente de materiais do vedador adesivo para entregar aplicações de vedação superiores e fornecer barreiras térmicas altamente estruturais.