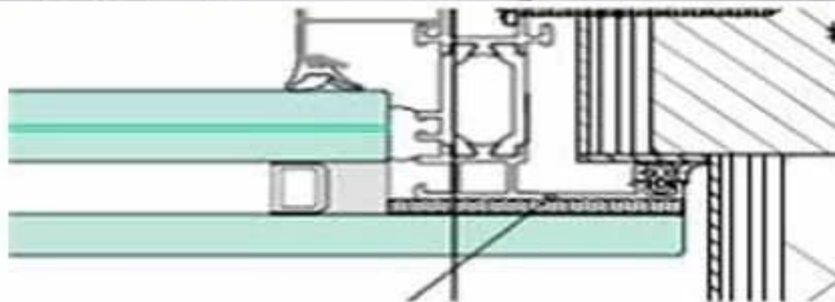


## **48.52 mm Ultra Clear isoliert Glas, Perfect Glass Rippe, Perfect Engineered Glass!**

**Isolierte Gläser** auch als DGU (Doppel-Verglasung-Einheit), iGu (isolierte Glas-Einheit), Doppel-Verglasung Glas, Isolierung Glas, etc. Die ordnungsgemäße Haftung und Abdichtung der Isolierung Glas ist ein kritischer Teil von Fenstern und Tür, und Sie haben ausgezeichnete Haltbarkeit und Energieeinsparung Leistung.

In diesem Abschnitt 48.52 mm niedrig Eisen Tempered isolierte Glas-Konstruktion ist **12 mm Super Clear Tempered Glass** TGV + 15 mm Air Space/15 mm Argon Space + **21,52 mm ESG VSG**, Sie können jede Größe und Formen, Sun global glass ist voll ausgestattet mit AutoCAD, können wir Kunden DXF Zeichnung verwenden, um das Glas zu verarbeiten, Alternativ können wir die Informationen aus ihrer Vorlage oder Skizze zu nehmen und erstellen Sie ein DXF.



### **Spezifikation:**

1. Stärke des Glases: 48.52 mm
2. Glas Substrate: Low Iron Tempered Glass
3. Glass size & Shape: besopke Glass size and Shape
4. Visibale Licht Transmission: 85%
5. SC Wert: 1,58 w/c $\square$  · K
6. MOQ: 500 m<sup>2</sup>

7. Verpackung: Brand neuen, dauerhaften Sperrholz-Gehäuse mit Schaum-Schutz innen.

### **Isolierter Hollow Glass Advantage:**

1. Sun Global Glass isolierte Glas-Einheit haben primäre und sekundäre Abdichtung von mehreren Stücken von Glas zu Sperren aus Feuchtigkeit und fügt strukturelle Stabilität für isolierte Glasscheiben.
2. Sun Global Glass Brand Double glazing Hollow Glass bieten eine präzise desiccant Anwendung entfernt alle Feuchtigkeit in der Gas-Raum zwischen den Glasscheiben verhindert Kondensation bei gleichzeitiger Verbesserung der Isolierung der Leistung. Thermische Durchlässigkeit oder u-Wert wird auch durch die Raumfahrt oder Linien, die strukturelle Schaumstoff-Materialien als Teil des Fensters Rahmen Bau-Prozess.
3. konsistente Hitze-Kontrolle, um Umgebungstemperaturen, Viskosität und Heilung Eigenschaften eines schnell-Bonding Materials oder eine zwei Komponenten (2 k) Versiegelung ist ein muss für eine konsistente Anwendung. Sun Global Glass-Geräte entworfen und gebaut, um präzise, on-Ratio-Mixing und eine konsistente Durchfluss von Klebstoff Seal Materialien zu bieten überlegene Abdichtung Anwendungen und bieten hohe strukturelle thermische Barrieren.