

## **Vetro isolante stratificato temprato SZG-Glass Glass-31.04MM**

**Vetro isolante stratificato temprato 31.04mm** è uno dei materiali da costruzione più popolari al momento. È fatto da due pezzi di 9,52 mm [vetro stratificato temprato](#) combinato con un distanziatore in alluminio 12A con aria secca o gas argon. I pannelli di vetro e il distanziatore di gas in alluminio sono sigillati ermeticamente dopo essere stati circondati da un adesivo composito ad alta resistenza e alta densità. Il vetro isolato ha buoni effetti di isolamento acustico e termico. E il vetro isolante laminato temprato offre i vantaggi del vetro stratificato.

**Immagini del prodotto:**





### **Specifiche del vetro isolante stratificato temprato 31.04mm:**

Denominazione del prodotto: vetro isolante stratificato temprato 31.04mm

Composizione: vetro stratificato temperato da 9,52 mm + gas aria / argon 12A + vetro laminato temperato da 9,52 mm

Spessore del distanziale: 6A 9A 12A 15A 20A

Gas distanziatore: aria, argon

Dimensioni: min Dimensioni: 180x350mm, dimensione massima: 3300x12000mm, misure personalizzate

Consegna: 7-15 giorni dopo il deposito ricevuto, i servizi urgenti sono disponibili.

**Vetro isolante stratificato di produzione-temperato:**



## **Vantaggi dei doppi vetri laminati:**

1. Isolamento acustico: i doppi vetri da 31.04 mm hanno effetti eccellenti per la trasmissione del suono.
2. sicurezza: vetro isolante stratificato temperato è un tipo di vetro di sicurezza. i detriti continueranno a rimanere attaccati al film e non cadranno quando sarà rotto.
3. Risparmio di energia: il vetro isolato da 31.04mm inoltre ha funzione eccellente di isolamento termico, può mantenere la temperatura e l'umidità interne costanti.
4. Il vetro laminato isolato può prevenire il calore radiante e ridurre le vertigini del tramonto e del sole.

## **applicazioni:**

Il vetro isolante ha una buona funzione di isolamento acustico e termico ed è ampiamente utilizzato negli edifici moderni, in particolare per facciate continue, finestre, porte, lucernari, tetti, ecc.



## Standard di qualità:

Il vetro utilizzato per i moderni edifici alti deve essere di alta qualità. Il vetro isolante stratificato temprato 31.04mm prodotto da Shenzhen Sun Global Glass CO., LTD soddisfa i seguenti standard di qualità:

- 1.CCC standard (certificazione obbligatoria del vetro di sicurezza cinese) e ISO9001;
2. Standard di vetro di sicurezza del Regno Unito: Certificato BS6206;
3. Vetro di sicurezza USA: certificato SGCC;
4. Norma europea del vetro di sicurezza: Certificato EN 14449.



**S Z G**

**Professional glass manufacturer**



**Tipi normali di vetri isolanti:**

- Chiaro vetro isolante,
- Vetro isolante a basso contenuto di ferro,
- Vetro isolante colorato,
- Vetro isolante Low E ,
- Vetro isolante temperato,
- Vetro isolante laminato,

Vetro isolante riflettente

Stampa di vetri isolanti, ecc.

**Imballaggio & Caricamento in corso:**



**S Z G**

Professional glass manufacturer

