

Vetro isolante 27mm curvo per facciata in vetro applicazione sistemi

Una nuova tecnologia di facciata è gradualmente emersa negli ultimi decenni, **Doppi vetri (DGU)** è diventato un elemento vitale sull'applicazione delle facciate strutturali in vetro. È guidato in gran parte dalla ricerca della trasparenza nella facciata della costruzione fra i progettisti internazionali principali della costruzione.

In questa sezione le unità di vetro isolate 27mm (IGU) sono realizzate da un pezzo di **6mm vetro temperato** e un pezzo di vetro temperato 6mm, legato con il distanziatore 15a (15 mm di alluminio distanziatore o 15 mm di isolamento del distanziatore caldo). Il distanziale insolazione può essere riempito con vuoto, aria o argon. Questi quattro bordi di IGU (unità di vetro isolante) sono sigillati con i sealans ad alta resistenza che possono evitare perfettamente l'acqua di vapore penetrata.

Il più grande vantaggio del vetro temperato isolato di sicurezza sta riducendo le perdite termiche, il consumo di energia più basso, per guadagnare l'alto risparmio di energia efficiente e il Thermal rimane, esso può conservare un consumo domestico molto di applicazione.



Vetro specifica:

1. Glass prodotto: vetro doppio vetrato 27mm, vetro di risparmio di energia 27mm isolato, ecc.
2. altro vetro isolante si può avere: [Vetro isolato del distanziatore del bordo caldo](#), Vetro isolato Low E temperato, vetro temperato trasparente temprato a doppia vetratura, vetro coibentato in laminato temperato, ecc.
3. opzioni di spessore: vetro isolato 16mm, 21 mm vetro isolante, 22mm unità di vetro isolate, 24mm unità di vetro isolante, 25mm doppio vetro smaltato, 26mm doppi vetri unità, 27mm DGU, 28mm IGU, 29 doppio pannello di vetro, 30mm pannello di vetro coibentato, 32 mm Unità di vetro isolata, 35mm IGU, 40mm DGU, ecc.

4. spessore dello spaziatore di isolamento: 15a (distanziatore di alluminio 15mm o distanziatore del bordo caldo di 15mm)
5. il distanziale più isolante si può avere: 6a, 9A, 12A, 15a, 20A, ecc.
6. tipo di distanziatore di isolamento: gas, gas dell'argon, o vuoto
7. min Dimensione: 200x200mm
Dimensione massima: 3300x12000mm
8. bicomponente (guarnizione strutturale e PIB) per il sigillante secondario

Caratteristiche vetro:

- A. risparmio energetico
- B. isolamento acustico
- C. può sostenere l'effetto più pesante, resistenza di pressione del vento dall'esterno
- D. l'essiccante assorbe l'umidità interna dell'unità di vetro isolante.
- E. doppio trattamento della guarnizione può offrire un tempo usando lungo di vita.
- F. la combinazione di substrati di vetro flessibile può offrire sempre più idea per gli architetti, per migliorare l'estetica degli edifici.

Il substrato di vetro di IGU può essere 6mm temperato vetro trasparente, 6mm temperato vetro di ferro basso, 6 mm serigrafato vetro temperato, 6mm temperato Low E vetro, 6mm temperato vetro satinato, ecc.

Applicazione:

Vetro isolato appartiene al vetro ad alte prestazioni e l'uso ampiamente in architettura moderna. Il vetro isolante principalmente è usato per il heating, l'aria condizionata, il rumore o le zone che non hanno bisogno della luce solare diretta o della luce speciale, vedono come qui sotto:

1. finestra di vetro, portello di vetro, o partizione di vetro
2. parete di vetro della tenda, facciata di vetro, parete esterna di vetro
3. ringhiera di vetro, balaustra di vetro, recinzione di vetro
4. tetto di vetro, lucernario di vetro, tetto di vetro

Qualità standard:

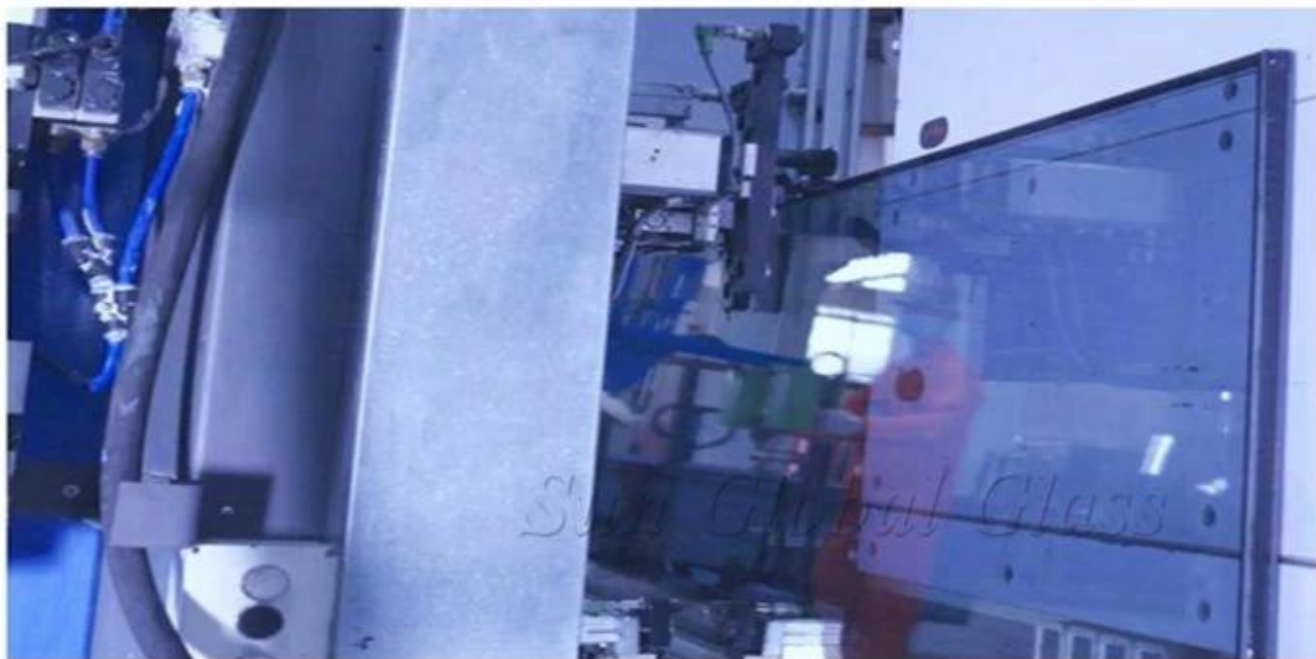
La nostra produzione di vetro isolata rigorosamente seguire sistema di qualità internazionale ISO9001:2015 e superato i seguenti standard di qualità:

1.27mm vetro isolato soddisfare CCC standard (vetro di sicurezza cinese certificazione obbligatoria).

2.27mm vetro isolato incontrano porcellana vetro isolato qualità standard GB11944.

3.27mm vetro isolato incontrare soddisfare europeo di sicurezza di qualità vetro standard

Produzione di vetro



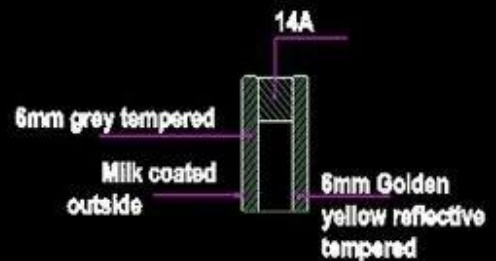
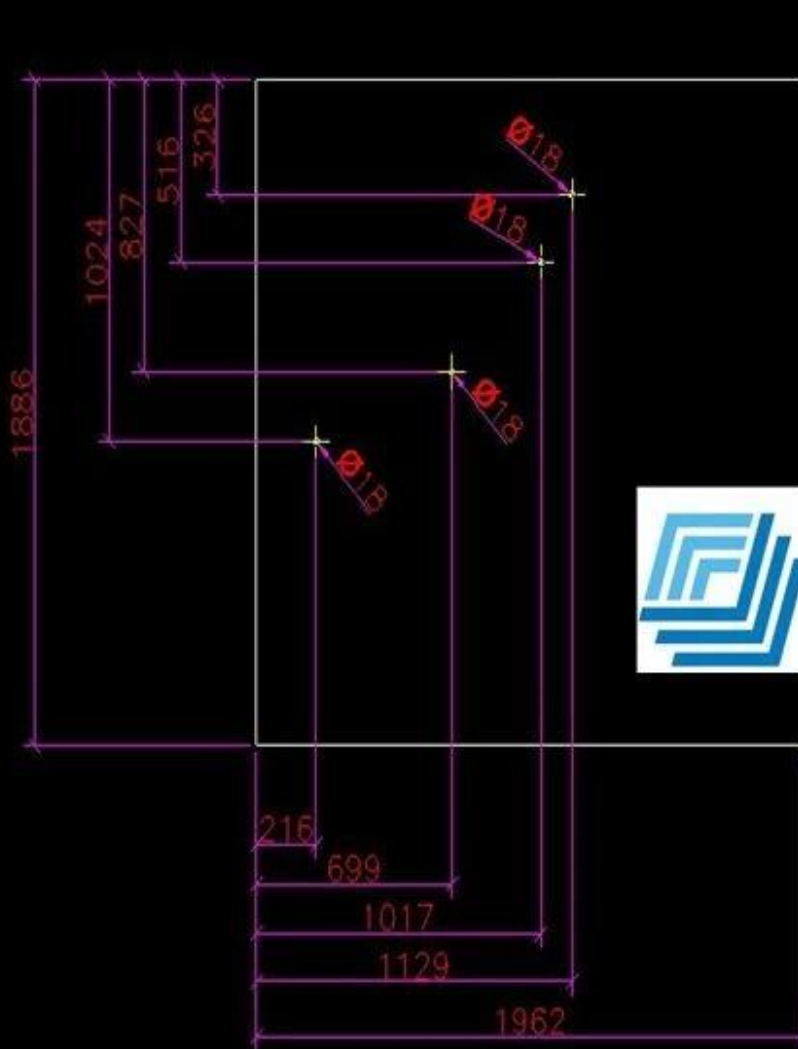
Imballaggio



Vantaggi su di noi:

1. We hanno oltre 20 anni di esperienza di produzione di vetro isolato. Ci sono attrezzature di produzione avanzate, i lavoratori sofisticati, team tecnico qualificato e team di vendita professionale per il servizio voi, per assicurarsi che possiamo offrire alta qualità di fine di vetro e servizi piacevoli che sono al di là della vostra aspettativa.
2. prima della produzione di massa, faremo doppio controllo disegni CAD per ogni pannello di vetro con i clienti.

Insulated(6mm golden yellow reflective tempered + 14A + 6mm grey milk coated tempered)
QTY: 1 PCS



***Request:**
- Polished 4 edges.
- Holes: $\varnothing 18$
- reflective face outside.

3. potete dedicare i servizi di elaborazione compreso: fori perforati, tacche di taglio, stampa serigrafica, bordi lucidati, bordi smussati, angoli di sicurezza, ecc.

4. You non solo può avere vetro temperato pieno, ma anche può avere il vetro rinforzato calore e vetro provato impregnato di calore.