

## Dobra cena jednostek izolacyjnych ze szkła argonowego 6 + 12a + 6mm

Szyba zespolona 6 + 12a + 6mm szara, hartowana, wykonana jest z 1mm 6mm szkła hartowanego, zakrzywionego, z 1szt. Z 6mm przezroczystego, hartowanego szkła morskiego led wokół krawędzi, z przekładką powietrzną 12A pomiędzy, tworząc jedną jednostkę. 6 + 12a + 6 mm szkło izolacyjne z argonu, 6 + 12a + 6 mm izolowane urządzenie z zakrzywionym szkłem, 1 / 4' częste szkło + 1/2 " argonspacer + 1 / 4" grey podwójne szyby zespolone, który jest najskuteczniejszym sposobem redukcji Powietrze przenosi ciepło przez oszklenie, szeroko stosowane do okien, drzwi i ścian osłonowych.

### Cechy zakrzywionego szkła izolowanego 6 + 12a + 6 mm

Szko Kompozycja	6 mm przezroczyste szkło hartowane+ 12a przestrzeni argonu + 6mm szare szkło hartowane, Szko hartowane 1/4 " + dystans argonowy 12a + szkło hartowane 1/4 "
Szko rozmiar	maks rozmiar 2440 x 6000 mm, każdy customizied rozmiar mogą spotykać się Twój wymagane.
Szko kształt	Zakrzywiony bezładny szkło (zgięty podwójnie szklenie jednostki) , inni możemy zrobić płaskie szkło izolacyjne, szkło o nieregularnym kształcie.
Aluminium odstępnik	12A, inni dostępny w 6a / 9a / 15a, itp. możemy również wykonać zakrzywione szkło izolacyjne 6 + 9a + 6mm, wygięty panel szklany 6 + 15a + 6mm, itp.
Szko Kolor	6 + 12a + 6 mm szary hartowany bezładny szkło, inni my mogą zrobić jasny bezładny szkło, brązowy bezładny szkło, Zielony podwójnie szklenie szkło, niebieski izolacyjny szkło, kolor wydrukowane hartowany izolowaćre szkło, itp
Szko rodzaj	z wyjątkiem dla zabarwiony hartowany bezładny szkło, my również mogą zrobić Niska mi bezładny szkło, jasny bezładny szkło, kolor odbłaskowy izolacyjny szkło, itp.
Aplikacje	Z powodu do energia wydajność, szeroko używany dla okno, drzwi, i kurtyna Ściana. miejsce gdzie jest klimatyzacja wymagany.

### Zalety hartowanego szkła o grubości 24 mm

Izolacja akustyczna: pomaga zmniejszyć ją z 80dB do 4dB.

- Żaroodporne:  $\pm 50$  °C, nie ma mgły.

- Skutecznie kontroluj promieniowanie słoneczne, blokuj promieniowanie dalekiej podczerwieni, oszczędzaj wydatki klimatyzatorów latem, oszczędzaj na ogrzewaniu w zimie, dobrze zabezpieczaj ciepło i oszczędzaj energię.

- Hartowane, zaizolowane szkło z hartowanymi szybami, kontrola termiczna i zwiększona estetyka.

### Co uprzejmy z bezładny szkło ty mogą otrzymać to od JimmyGlass?

[-Jasny bezładny szkło](#)

-Kolor zabarwiony insularted szkło

-Zgięty bezładny odbłaskowy szkło

[-Niska mi hartowany podwójnie szklenie szkło](#)

Zmienione płytkowy bezładny szkło i tak dalej. Możemy wykonać dowolną dostosowaną kompozycję szkła o dowolnym niestandardowym rozmiarze, aby spełnić Twoje życzenie.



