

Isolette (SHADE Jalousie-System)

Version 1.1



Faktenblatt * Qualität und Produktsicherheit

1. Allgemeines

- Produkterfahrung: 19 Jahre
- Gefertigte Einheiten: ca. 1.500.000 m²
- Verfügbarkeit und Service: in Deutschland flächendeckend durch 9 lizenzierte Partnerbetriebe. Weltweit sind es 2 in Japan, Firma Sofraver in der Schweiz, Izoglas in Polen
- Referenzen: In Deutschland, Schweiz, Österreich
- Produktentwicklung: Durch eigenes Entwicklerteam und in Zusammenarbeit mit Fachinstituten, sowie durch ein starkes Netzwerk mit exklusiven Partnern.
- Reklamationsquote: Unter 1%
- Patent: Motor ist leicht wechselbar, ohne dass die Isolierglasscheibe geöffnet werden muss
- Gewährleistung: 5 Jahre, Produkthaftpflichtversicherung liegt vor

2. Technische Details

- Motor, Getriebe + Endabschaltung: austauschbar, servicefreundlich, hitzebeständig bis 82°C geprüft, gasverträglich, Herstellerzulassung liegt vor
- Zugbänder: 1-komponentig, keine unterschiedlichen Ausdehnungskoeffizienten, Gleichlauf gewährleistet, hitzebeständig bis 82°C geprüft, UV-stabil, schrumpfarm
- Leiterbänder: 1-komponentig, 100% Polyester, hitzebeständig bis 82°C geprüft, UV-stabil, schrumpfarm
- Kabelführungen: Hitzebeständig bis 82°C geprüft
- Stromdurchführung: Luft- und Gasdicht
- Halteclipse: Generell kein Kunststoff. Metall endlackiert in Lamellenfarbe. Hitzebeständig bis 82°C geprüft.
- Glasbeschichtung: Alle Beschichtungen möglich. Unzerstörbar auch bei extremen atmosphärischen Bedingungen durch 27mm oder 32mm Scheibenzwischenraum und spezieller, asymmetrischer Behanghalterung.
- Glaskombinationen: Fast alle möglich
- Lamellen: 16mm breit, Aluminium endlackiert und spezialbeschichtet. Maschinell gebogen und gestanzt.