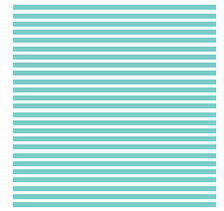


2
Patent



ScreenLine®

„Die Jalousie im dichten Isolierglas“

Magnetische Anziehungskraft

www.srfavosiboni.it

Das Prinzip von ScreenLine® liegt in der Übertragung der Bewegung durch Magneten.

Zwei miteinander drehbar gekoppelte Neodym-Magneten NH35 - einer im Scheibenzwischenraum, einer außerhalb - heben und senken die Jalousie.

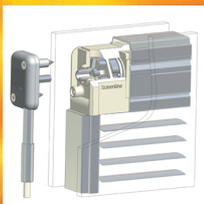
Die Bewegung wird rein magnetisch durch das Glas übertragen. Unbegrenzte Lebensdauer und Hitzebeständigkeit (bis 120°) der Magneten garantieren eine dauerhaft dichte Funktion.

Die Qualität der Materialien wurde speziell für die Anforderungen im Isolierglas ausgewählt und gewährleistet die Perfektion von ScreenLine®.



www.screenline.net

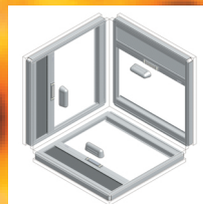
Weitere ScreenLine-Patente



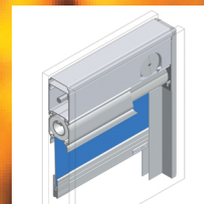
1 seitliche Magnetbedienung



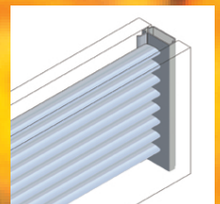
2 Kontaktstecker



3 3D Bedienung



4 Rollo im Isolierglas



5 Antidust-Beschichtung