



Fabriqué en France



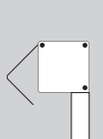
ProScreen® extérieur

Le ProScreen® peut résister à des vents forts. Il répond aux exigences thermiques et environnementales des habitations, bureaux, écoles, hopitaux... en intégrant des systèmes sophistiqués. Adapté aux normes de protection solaire, le ProScreen® améliore la qualité du confort intérieur et réduit la consommation d'énergie : il filtre la lumière et isole les pièces, grâce aux toiles techniques Screen, Soltis ou Sunworker, tout en offrant une grande diversité de couleurs. Il équipe des fenêtres jusqu'à L 4000 x H 4000 mm maxi.

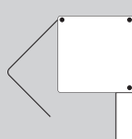
filtersun
www.filtersun.com



Les coffres : 3 tailles



57 x 57 mm
Façade amovible



85 x 85 mm
Façade amovible



95 x 95 mm
Profil bas amovible

Les manœuvres



Manivelle



Moteur filaire Somfy



Moteur radio Filtersun ou IO Somfy



Moteur solaire

Les poses et coulisses



Pose tableau vissée

Coulisse 27 x 20 mm



Pose de face vissée

Coulisse 27 x 27,5 mm



Pose de face clipsée

Coulisse 27 x 27,5 mm
Système clipsé certifié TUV 3 permet une préinstallation en atelier



Pose de face déportée

Coulisse 27 x 27,5 mm
3 tailles de supports d'éloignement

RESISTE AUX VENTS FORTS



Produit qualitatif

- Produit robuste et résistant aux vents forts.
- Barre de charge limitant les bruits de vibrations aux vents dans les coulisses (système breveté).
- Pose simple, autoportée et sans support intermédiaire.
- Répond à toutes les problématiques de pose standard ou inversée.

Maintenance facile

- Profil amovible d'accès pour le réglage des fins de course.
- Montage sur cassette déboîtable pour l'accès au tube et au moteur.

Isolation solaire

- Réduit jusqu'à 90% l'énergie solaire qui pénètre dans la pièce selon les toiles.
- Réduit considérablement l'éblouissement sur les ordinateurs.

Esthétique

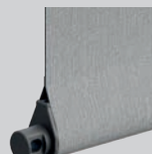
- Design épuré et finition soignée.
- Laquages blanc, gris clair ou gris anthracite ou nuancier RAL & AKZONOBEL Futura en option



Les barres de charge



Apparente
18 x 25 mm



Invisible
18 x 25 mm



Apparente
20 x 38 mm
avec insert anti-bruit (solution brevetée)

