

Stores d'extérieur

Screen Zip Beaufort



Le store screen zip Beaufort a été spécialement conçu pour une excellente isolation solaire, il est également très résistant au vent grâce à son système de fermeture à glissière spécialement conçu pour maintenir la toile sur toute sa hauteur. Certifié au vent TÜV classe 3, il permet une utilisation en toute sécurité même par grand vent.

filtersun

www.filtersun.com

Esthétique et finitions
soignées avec absence
totale de jour



Robustesse



Résistance au vent



Installation et
manipulation faciles



Certifié TÜV Classe 3



Stores

Zip Beaufort



✓ **Profil d'accès pour
la maintenance**

✓ **Guidage du câble**
pour les motorisations
filaires ou radio : le câble
possède une souplesse
de mouvement de
 ± 15 mm sur la hauteur



✓ **Joint d'étanchéité**
pour une meilleure
résistance aux
intempéries



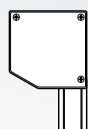
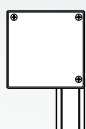
✓ **Installation facile
de face** dans toutes
les situations
Système breveté



✓ **Esthétique** grâce à
l'absence de ligne de
fermeture visible sur
le coffre et les coulisses



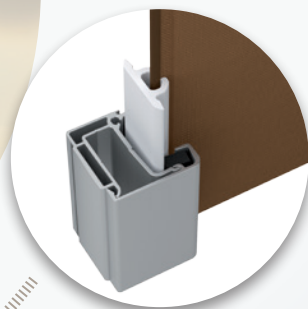
✓ **Large gamme de toiles techniques**
spécialement étudiée pour l'isolation
solaire et la résistance aux intempéries



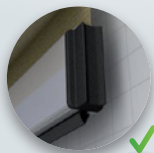
Coffre carré ou à pan coupé auto-portant avec des joues en aluminium



✓ **Support intermédiaire** pour les largeurs supérieures à 3 m



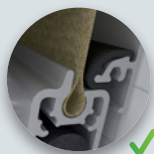
✓ **Le store screen ZIP Beaufort utilise une toile équipée d'une fermeture éclair en lisière.** Celle-ci coulisse dans un guide PVC se trouvant dans le guidage profilé aluminium. La toile est constamment maintenue à l'extrémité et se trouve parfaitement tendue par la barre de charge fortement lestée.



Joint PVC souple



Tube étudié pour diminuer le marquage horizontal



Guide arrière assurant l'alignement de la toile avec les coulisses



Joint brosse (en option) et arrêt bas pour rectifier la planéité et empêcher insectes et lumière de pénétrer

Beaufort
ZIP

COLORIS DISPONIBLES

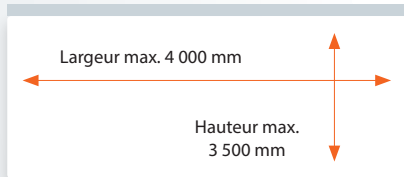
RAL Standard
9010 blanc

Aluminium
naturel anodisé

Autres RAL brillants
en option

LIMITES DIMENSIONNELLES

COFFRE 100

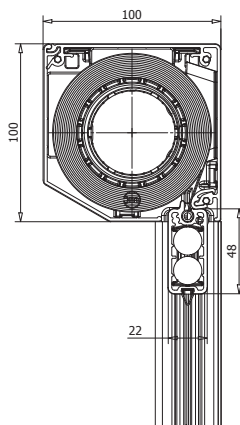


COFFRE 125

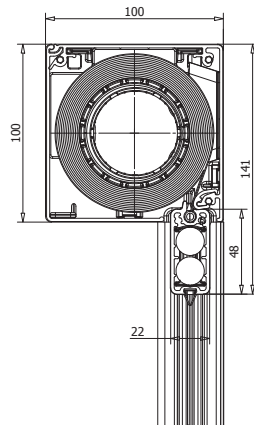


PRISE DE MESURE

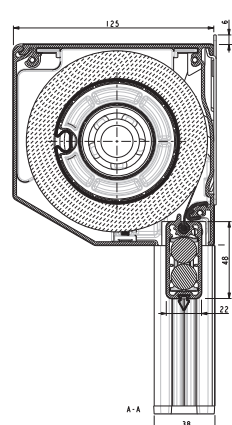
COFFRE 100 PLAN COUPÉ



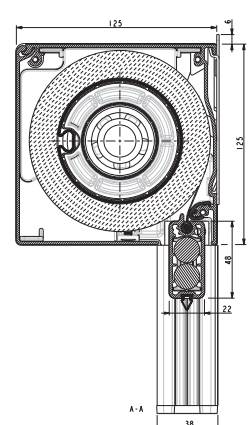
CARRÉ



COFFRE 125 PLAN COUPÉ



CARRÉ



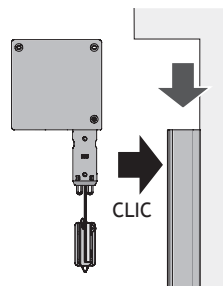
MONTAGE RAPIDE ET FACILE

Le câble moteur a une souplesse de mouvement de +/-15 mm sur la hauteur



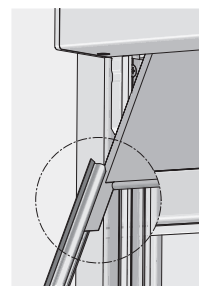
1/ Fixer les coulisses

NE GÈNE PAS
LA POSE PLAFOND

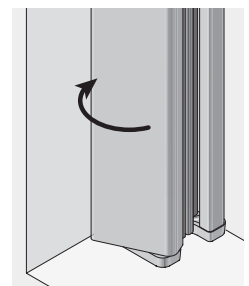


2/ Clipser le coffre sur
la coulisse, puis visser

POSE FACILE,
SYSTÈME BREVETÉ



3/ Introduire
les inserts ZIP



CERTIFIÉ TÜV CLASSE 3