

VOLETS ROULANTS

TOUT SE DÉROULE DANS LE CONFORT



UNIVERS 

L'ère de la protection

| Modèle | RENOVATION | | |
|-----------------------------|---|--|--|
| Type de coffre | Pan coupé ou quart de rond | Pan coupé ou quart de rond | Pan coupé ou quart de rond |
| Type de coulisse | ch - 53x22 / chl 53x22 aile 60 / chl 53x22 aile 120 | ch - 53x22 / chl 53x22 aile 60 / chl 53x22 aile 120 | ch - 66 |
| Type de lames | Ecoroll pvc 45 | Isoroll alu 45 | Isoroll alu 55 |
| Largeur mini | 600 mm | 600 mm | 1500 mm |
| Largeur maxi | 1800 mm | 3100 mm | 4000 mm |
| Hauteur mini | 800 mm | 800 mm | 800 mm |
| Hauteur maxi | 2800 mm | 2900 mm selon largeur | 2900 mm selon largeur |
| Manœuvre manuelle | Sangle ou treuil | Sangle ou treuil | Treuil hauteur max 1700 mm - largeur max 2900 mm |
| Manœuvre électrique filaire | Primus ou Somfy | Primus ou Somfy | Primus ou Somfy |
| Manœuvre électrique Radio | Primus ou Somfy | Primus ou Somfy | Primus ou Somfy |
| Type de pose | Extérieur entre mur ou applique | Extérieur entre mur ou applique | Extérieur entre mur ou applique |
| Possibilité | Avec moustiquaire - largeur maxi 1600 mm | Avec moustiquaire - largeur maxi 1600 mm | Avec moustiquaire - Non réalisable |
| Coloris lames | Blanc / gris / ivoire | 28 coloris - possibilité de RAL spécifique sur demande | 20 coloris - possibilité de RAL spécifique sur demande |

| Modèle | TRADITIONNEL | | |
|-----------------------------|------------------------------------|---|--|
| Type de coffre | Sans ou coffre tunnel | Sans ou coffre tunnel | Pan coupé ou quart de rond |
| Type de coulisse | ch - 43x27 / ch 66x28 | ch - 40x20 / ch 55x22 aile 60 / ch 53x22 / ch 53x22 aile 60 | ch - 43x27 / ch 66x28 |
| Type de lames | Ecoroll pvc 56 | Isoroll alu 45 | Isoroll alu 55 |
| Largeur mini | 700 mm | 700 mm | 1500 mm |
| Largeur maxi | 2200 mm | 3000 mm | 4000 mm |
| Hauteur mini | 600 mm | 600 mm | 600 mm |
| Hauteur maxi | 2800 mm | 2900 mm selon largeur | 2900 mm |
| Manœuvre manuelle | Treuil | Treuil | Treuil hauteur max 1700 mm - largeur max 2900 mm |
| Manœuvre électrique filaire | Primus ou Somfy | Primus ou Somfy | Primus ou Somfy |
| Manœuvre électrique Radio | Primus ou Somfy | Primus ou Somfy | Primus ou Somfy |
| Type de pose | Coffre tunnel / maçonné ou bois | Coffre tunnel / maçonné ou bois | Coffre tunnel / maçonné ou bois |
| Possibilité | Avec moustiquaire - Non réalisable | Avec moustiquaire - Non réalisable | Avec moustiquaire - Non réalisable |
| Coloris lames | Blanc / gris / ivoire | 28 coloris - possibilité de RAL spécifique sur demande | 20 coloris - possibilité de RAL spécifique sur demande |

| Modèle | BLOC-BAIE | |
|-----------------------------|------------------------------------|--|
| Type de coffre | Coffre carré 200 | Coffre carré 200 |
| Type de coulisse | Pvc ou ALU EN Neuf ou Réno | Pvc ou ALU EN Neuf ou Réno |
| Type de lames | Ecoroll pvc 45 | Isoroll alu 45 |
| Largeur mini | 600 mm | 600 mm |
| Largeur maxi | 1800 mm | 3000 mm |
| Hauteur mini | 850 mm | 850 mm |
| Hauteur maxi | 2650 mm | 2650 mm |
| Manœuvre manuelle | Treuil | Treuil |
| Manœuvre électrique filaire | Primus ou Somfy | Primus ou Somfy |
| Manœuvre électrique Radio | Primus ou Somfy | Primus ou Somfy |
| Type de pose | Sur Menuiserie PVC ou ALU | Sur Menuiserie PVC ou ALU |
| Possibilité | Avec moustiquaire - Non réalisable | Avec moustiquaire - Non réalisable |
| Coloris lames | Blanc / gris / ivoire | 13 coloris - possibilité de RAL spécifique sur demande |

| Modèle | DEMI-LINTEAU | |
|-----------------------------|--|--|
| Type de coffre | Type tradi avec Habillage pour demi coffre | Type tradi avec Habillage pour demi coffre |
| Type de coulisse | Pvc ou ALU EN Neuf | Pvc ou ALU EN Neuf |
| Type de lames | Ecoroll pvc 45 | Isoroll alu 45 |
| Largeur mini | 600 mm | 600 mm |
| Largeur maxi | 1700 mm | 3000 mm |
| Hauteur mini | 850 mm | 850 mm |
| Hauteur maxi | 2350 mm | 2350 mm |
| Manœuvre manuelle | Treuil | Treuil |
| Manœuvre électrique filaire | Primus ou Somfy | Primus ou Somfy |
| Manœuvre électrique Radio | Primus ou Somfy | Primus ou Somfy |
| Type de pose | Sur Menuiserie PVC ou ALU | Sur Menuiserie PVC ou ALU |
| Possibilité | Avec moustiquaire - Non réalisable | Avec moustiquaire - Non réalisable |
| Coloris lames | Blanc / gris / ivoire | 13 coloris - possibilité de RAL spécifique sur demande |

SOMMAIRE

02. VOLETS ROULANTS

| | |
|--------------|---|
| Rénovation | 4 |
| Traditionnel | |

03. VOLETS ROULANTS

| | |
|--------------|---|
| Bloc baie | 6 |
| Demi-linteau | |

04. PERSONNALISATION

| | |
|--------------|---|
| Couleur | 8 |
| Type de lame | 9 |

05. MOTORISATION

| | |
|---------------------------------|----|
| Point de commande Moteur Primus | 10 |
| Point de commande Moteur RTS | |
| Point de commande Moteur IO | |
| Domotique | |

06. PORTE DE GARAGE

| | |
|------------------|----|
| Porte enroulable | 12 |
|------------------|----|

07. MOUSTIQUAIRE

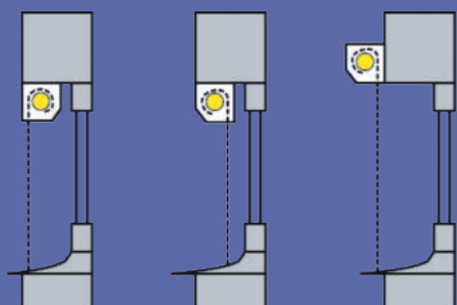
| | |
|------------|----|
| Enroulable | 14 |
| Plissée | |

Volets roulants

Une gamme de volets roulants qui répondent à tous les besoins de façon à vous apporter 100% de satisfaction.

Des innovations performantes et permanentes pour le bien-être et la sécurité de vos proches. Découvrez les avantages de nos volets roulants.

Rénovation : Type d'installation possible

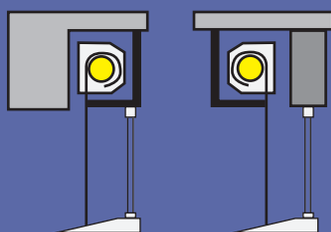


Pose entre murs -
Enroulement
intérieur

Pose entre murs -
Enroulement
extérieur

Pose en
applique -
Enroulement
extérieur

Traditionnel : Type d'installation possible



Pose dans un coffre en bois ou maçonné
Enroulement intérieur ou extérieur



Pose dans un coffre tunnel
Enroulement intérieur ou extérieur

RÉNOVATION



Une solution simple et efficace, pour créer des fermetures dans le cadre d'une rénovation ultérieure.

Choix de lames PVC ou ALU, du coffre Pan coupé – ¼ de rond ou carré et de la manoeuvre manuelle ou motorisée. Nous vous offrons différentes solutions dans des dimensions qui peuvent aller jusqu'à 5 mètres pour une harmonie parfaite avec votre environnement.

TRADITIONNEL



Construction neuve, agrandissement, rénovation de l'habitat ou remplacement, le volet traditionnel est par essence le produit idéal. Il s'intègre dans un coffre tunnel, dans un coffre maçonné ou coffre bois. Il offre les mêmes avantages que le volet rénovation sans voir le coffre, seul le tablier est mis en évidence.

Les lames et les manoeuvres restent identiques.

Les types de coffre en aluminium



Quart de rond
Tailles disponibles
150mm, 180mm et
205mm

Hauteur maximum 2900 mm
Largeur maximum lames de 45 : 3000 mm
Largeur maximum lames de 55 : 4000 mm



Quart de rond ou
pan coupé avec
moustiquaire

Hauteur maximum 2400 mm
Largeur maximum lames de 45 : 1600 mm



Pan coupé
Tailles disponibles
137mm, 165mm, 180mm
et 205mm

Hauteur maximum 2900 mm
Largeur maximum lames de 45 : 3000 mm
Largeur maximum lames de 55 : 4000 mm



Iso+ *
Tailles disponibles
137mm, 165mm et
180mm

Hauteur maximum 2900 mm
Largeur maximum lames de 45 : 3000 mm
Trappe se dégraffe par le bas
Face avant non habillée

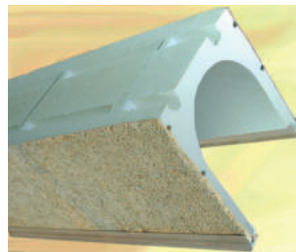
* Coffre Iso+: Pour une isolation par l'extérieur.

TRADITIONNEL

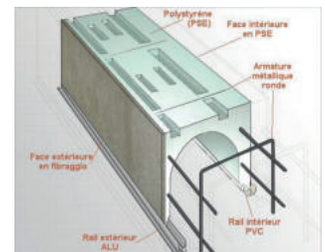


Les **volets roulants traditionnels** sont destinés aux nouvelles constructions. Lors de la pose, le coffre tunnel, souvent invisible, est intégré entièrement dans la maçonnerie. Les volets roulants traditionnels préservent ainsi l'esthétisme de chaque nouvelle bâtisse. Ils peuvent cependant convenir pour une rénovation, notamment en version sans coffre pour être adaptés à un coffre existant.

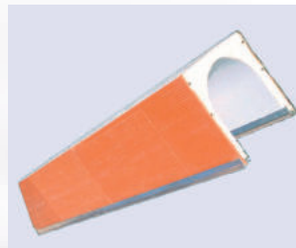
Système Zf avec
équerres ou
Tradi-Express prémonté



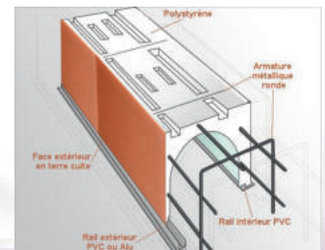
**Tun
Roll**



Ils sont destinés à être intégrés dans l'épaisseur d'un mur en construction, en dessous d'une dalle ou d'un linteau, et au-dessus de la menuiserie.



**Tun
Roll
Brique**



Taille de coffre existe en,
260mm, 280mm et
300mm

BLOC BAIE

Le bloc-baie offre un meilleur rapport qualité / prix que l'achat de deux produits séparés. Le coût de la main-d'œuvre est divisé par deux, puisque vous posez tout en même temps. Ce produit est fiable car le risque de perte d'étanchéité entre fenêtre et volet est moindre. Jusqu'à présent le coffre était le point faible pour son problème d'isolation thermique et phonique, qui a été nettement amélioré ainsi que la possibilité aujourd'hui d'avoir la majorité des coloris vendus sur le marché.



Bloc-baie à utiliser sur menuiserie Aluminium, bois et PVC, pour pose en applique, tunnel ou rénovation.

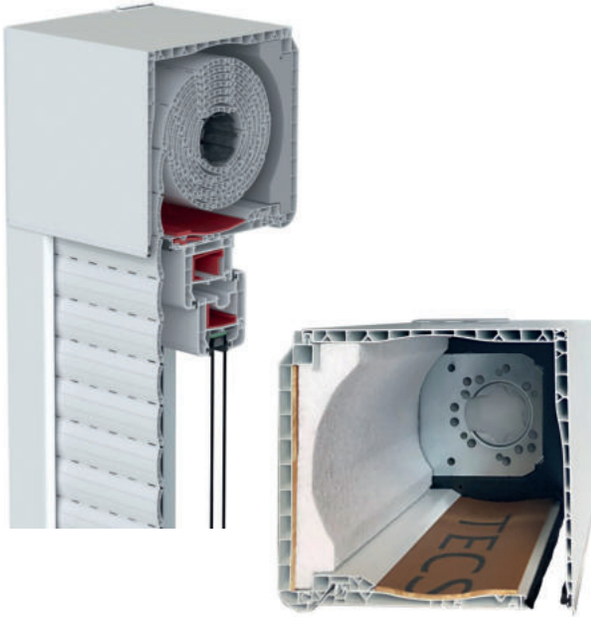
Manuel ou motorisé, il offre de multiples de possibilités et un choix important de coloris

DEMI-LINTEAU

L'évolution du marché conduit les fabricants à innover et répondre aux normes, notamment dans le cadre de la RT 2012. Pour répondre à cette norme dans les constructions neuves, est né le bloc demi-linteau. Invisible du côté intérieur comme extérieur, il garantit des performances thermiques optimales. Comme c'est un système traditionnel, l'accès se fait par une sous-face et bénéficie des mêmes caractéristiques et des mêmes choix en termes de lames, motorisations, et accessoires.



BLOC BAIE



Coffre Régiline

Disponible en 200 mm
De multiples coloris au choix.
PVC dans la masse.

Coffre Fusion Carré

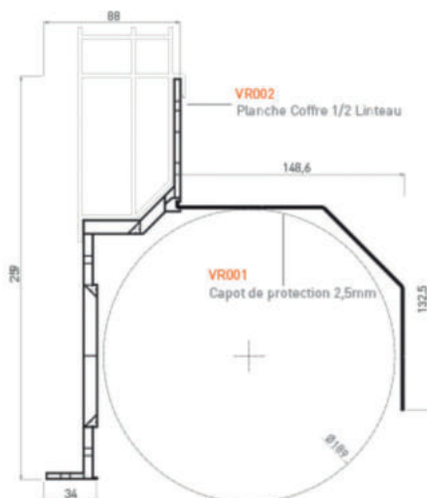
Disponible en 225 et 270 mm
PVC revetu d'aluminium, permet
d'adapter le coffre à tous les
coloris



Coffre Fusion Décoratif

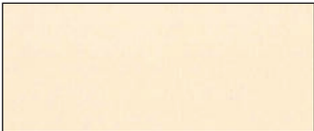
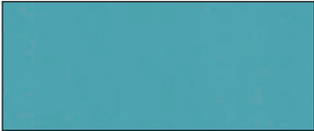
Disponible en 155 - 185 - 200 mm
PVC revetu d'aluminium, permet
d'adapter le coffre à tous les
coloris

DEMI-LINTEAU



Le volet roulant demi-linteau est solidarisé avec la menuiserie et les deux se posent en une seule fois. Par contre, le coffre en lui-même est posé lors de la construction. Le volume pour les lames est moins important, ce qui permet de gagner en épaisseur d'isolation.

COULEURS

| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  |  |  |
| 1 Blanc | 2 Gris alu 9006 | 3 Ivoire 1015 | 4 Bronze |
|  |  |  |  |
| 5 Rouge 3004 | 6 Rouge 3007 | 7 Bleu 5013 | 8 Bleu 5024 |
|  |  |  |  |
| 9 Vert 6005 | 10 Vert 6009 | 11 Vert 6021 | 12 Gris 7011 |
|  |  |  |  |
| 13 Gris 7016 | 14 Gris 7022 | 15 Gris 7035 | 16 Marron 8014 |
|  |  |  |  |
| 17 Marron 8017 | 18 Marron 8019 | 19 Noir 9005 | 20 Gris 9007 |
|  |  |  |  |
| 21 Or | 22 Inox 1103 | 23 Bois clair | 24 Bois foncé |
|  |  |  |  |
| 25 Chêne doré | 26 Noir 100 sable | 27 Noir 2100 sable | 28 Mars |

Motorisation filaire : Somfy ou Primus, moteur mécanique permettant un fonctionnement simple et pratique

Motorisation Radio : Primus, moteur économique et accessible pour un fonctionnement radio, pouvant être centralisé

SOMFY IO ou RS 100 : Nouvelle technologie, fonctionnement souple et efficace, déploiement DOMOTIQUE

SOMFY SOLAIRE : Simple et pratique, dans le cadre d'une rénovation sans possibilité d'électrification

Ecoroll 45

Installée dans un volet rénovation avec coffre ou traditionnel sans coffre, la lame PVC reste la solution économique et isolante.

Choix de couleur et de largeur très limité.



Isoroll 45

Installée dans un volet rénovation avec coffre ou traditionnel sans coffre, la lame aluminium avec mousse expansée injectée offre une bonne rigidité, une large palette de coloris et une grande longévité.



Isoroll 55+ et first

Installée dans un volet rénovation avec coffre ou traditionnel sans coffre, la lame aluminium avec mousse expansée injectée offre une bonne rigidité, une large palette de coloris et une grande longévité.

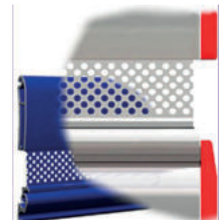
Permet des largeurs allant jusqu'à 4 mètres.



Sécuroll Visionroll

Grâce à sa double lame extrudée, ce système combine sécurité et gestion solaire. En position semi ouverte, la micro perforation permet le passage de la lumière et l'aération de la pièce.

La sécurité est obtenue grâce à un blocage des lames dans les coulisses.



Rollteck - Multiroll

Grâce à ses lames orientables, elle permet la maîtrise de la gestion solaire. Elle peut être installée dans un volet traditionnel comme dans un volet rénovation. Les lames extrudées peuvent être plates (Multiroll) ou légèrement courbées (Rollteck).



Airlight

Le nouveau volet AirLight permet l'entrée de lumière et d'air même quand celui-ci est fermé grâce à son nouveau design.

Cette lame injectée de mousse est une des plus résistante du marché grâce à une épaisseur d'aluminium de 0,50. Elle permet des largeurs allant jusqu'à 5 mètres.



Pourquoi motoriser vos volets roulants ?

Grâce au moteur, fini la corvée de la manivelle !

Un simple clic sur une commande, ça simplifie la vie. Et avec un moteur équipé d'une technologie radio, vous pouvez passer au confort de la télécommande.

Et vous centralisez plusieurs volets sur un même point de commande. Plus besoin de faire le tour de la maison : avec la centralisation, tous vos volets sont sur le même point de commande, c'est ça la maison connectée !

Point de commande radio Primus



DC 090
1 canal



DC 092
5 canaux



DC 094
15 canaux



DC 315 A
1 canal



DC 316 A
2 canaux



DC 317 1
15 canaux

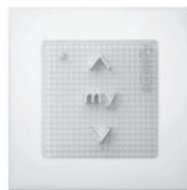
Point de commande radio RTS



TELIS 1
RTS



TELIS 4
RTS



KIT SMOOVE
ORIGIN RTS

Domotique



TAHOMA



CONEXOON

Pilotage des appareils électriques à distance

Moteur solaire



Pas de travaux, aucun raccordement secteur, autonomie, installation indépendante au réseau électrique et une autonomie de 45 jours composée d'un moteur RTS, d'une batterie et d'un panneau solaire.

Les avantages des moteurs Somfy



Maintien automatique des réglages
Pour garantir une remontée et une fermeture parfaite dans un temps



Protection en cas de gel
Arrêt automatique lorsque les lames sont prises par le gel



Energie solaire
Une solution alternative et un fonctionnement garanti même à faible niveau d'ensoleillement grâce au moteur Oximo Wire free RTS



Détection d'obstacles
Arrêt automatique en cas d'obstacle pour protéger le tablier



Résistance à l'effraction
Résistance du volet baissé aux tentatives de levage par l'extérieur. Cette sécurité est renforcée par des verrous automatiques



Prêt pour la domotique
Appareillage possible avec une maison connectée

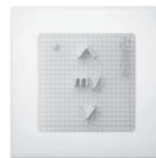
Point de commande radio IO



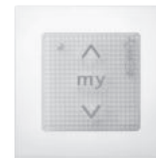
NINA IO
TIMER



NINA IO



KIT SMOOVE
ORIGIN IO



KIT SMOOVE 1
IO PURE



SMOOVE
RS100 IO PURE



SITUO 1
IO PURE



SITUO 5
IO PURE



SITUO 1
VARIATION
PURE

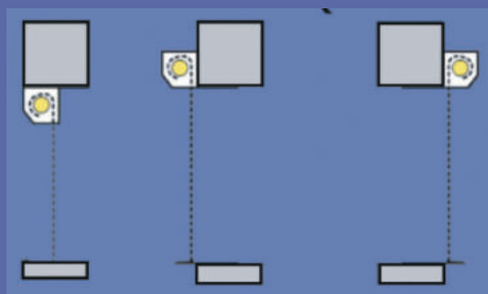


SITUO 5
VARIATION
A/M IO PURE

Porte enroulable

Notre porte de garage enroulable Isolalu 77 s'adapte à tout type de constructions. Conçue pour s'adapter à tout type de constructions, elle peut être installée soit entre murs soit en façade extérieure ou en applique intérieure.

Type d'installation possible



Pose entre
murs -
Enroulement
intérieur

Pose entre
murs -
Enroulement
extérieur

Pose en
applique -
Enroulement
intérieur

Motorisation filaire Somfy

- Cde de secours
- Dispositif stop chute
- Inverseur à clé extérieur

Motorisation Radio Somfy IO

- Moteur Somfy avec cde. secours
- Dispositif stop chute
- 2 télécommandes Keygo IO 2
- Armoire de gestion Rollixo IO
- Cellule photo-électrique sur la lame finale

Motorisation Radio Somfy RTS

- Moteur Somfy avec cde. secours
- Dispositif stop chute
- 2 télécommandes Keygo IO 2
- Armoire de gestion Rollixo IO
- Cellule photo-électrique sur la lame finale

PORTE DE GARAGE

Grâce à son faible encombrement, la porte de garage enroulable reste la solution la plus pratique pour les garages de faible dimensions.

Sa pose se fait en applique intérieure ou extérieure et en tableaux. Motorisée, son ouverture est simple et rapide.



Lames avec mousse en polyuréthane à l'intérieur pour une meilleure isolation thermique.



Coulisses profondes pour une pose en applique ou de face.



Lames hublot permettant un passage de lumière pour les garages faiblement éclairés.



Les coloris basiques :



Les coloris de la Gamme B



Moustiquaire enroulable

Avec une installation aisée, c'est la solution idéale pour des ouvertures de dimensions petites à moyennes (chambres, salle de bains, cuisines...) avec une très large gamme de coloris. Elles peuvent être manoeuvrées soit par tirage direct soit par chaînette.

Moustiquaire plissée

La moustiquaire plissée est une véritable innovation, conçue spécialement pour être utilisée comme protection pour les portes-fenêtres et grandes ouvertures jusqu'à 3800 mm de large. Sa conception permet une ouverture totalement dégagée lorsque la moustiquaire est relevée de façon à ne pas déranger ou entraver le passage.

Moustiquaire a cadre fixe

C'est la solution permanente contre tous les insectes, elle est facilement démontable en hiver.

Le passage n'est pas possible lorsqu'elle est installée.



Moustiquaire enroulable verticale. Toile en fibre de verre M1 grise. Coffre aluminium extrudé design arrondi avec joint brosse supérieur intégré. Lame finale avec deux poignées et cordelette de tirage. Coulisse aluminium extrudé avec double joint brosse intégrée.

Manoeuvre par tirage direct. Système de fermeture par arrêts type champignon.

Limite dimensionnelle :
Hauteur maximale 2400 mm x Largeur 2000 mm



Coffre de 42mm



Cordelette de tirage et toile fibre grise

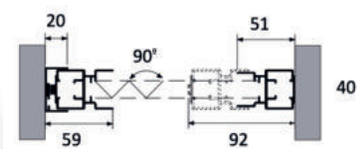


Arrêt bas champignon

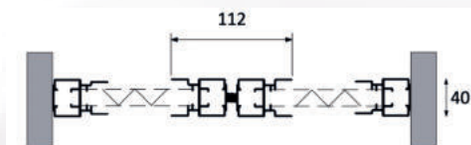


Moustiquaire à refoulement latéral ou ouverture centrale. Toile en fibre de verre M1 grise. Profil de compensation haut aluminium extrudé. Boîtier de refroidissement et barre de charge en aluminium extrudé. Profil de réception avec système de fermeture aimanté.

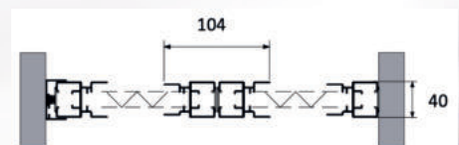
Limite dimensionnelle :
Hauteur maximale 3000 mm x Largeur 2000 mm pour la plissée et 4000 mm pour la plissée centrale.



Moustiquaire ouverture
latérale



Moustiquaire double
ouverture centrale



Moustiquaire double
ouverture latérale

UNIVERS

L'ère de la protection

Installateur conseil :

Fabriqué par :



PERSYCOM



www.univers-home.com