

# Cloisons Vitrées

Solutions Modernes pour des Espaces de Travail Innovants, Abordables et Fonctionnels



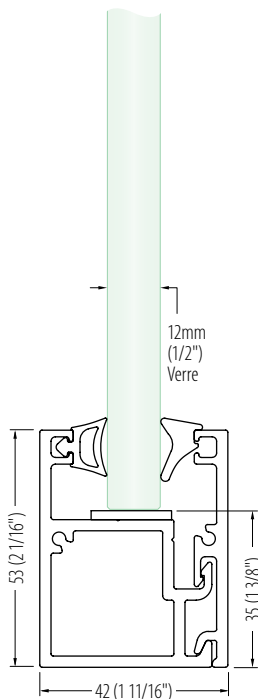
euro  
euroeac.com  
Une division de Quincaillerie Richelieu Ltée.

# Kit de Profilés pour Verre



## Kit de Profilés EAC pour Vitrage

Ce Kit de Profilés pour Vitrage offre une finition moderne, propre et sécuritaire à vos parois et cloisons vitrées.



- Emballé sous forme de kit de 3 658 mm (12'), comprend les profilés supérieurs et inférieurs, les embouts et les joints statique.
- Conçu pour une installation horizontale ou latérale.
- Installation facile avec **couvert amovible**.
- Cadrage sur tout le contour (4 côtés) possible.
- Conforme aux normes du Code du Bâtiment, sections 4.1.5.14 « **Charges sur les garde-corps** » et 4.1.5.16 « **Charges sur les parois faisant office de garde-corps** », ainsi qu'à la norme CAN/CGSB 12.20-M89.



### SSGWCH200A

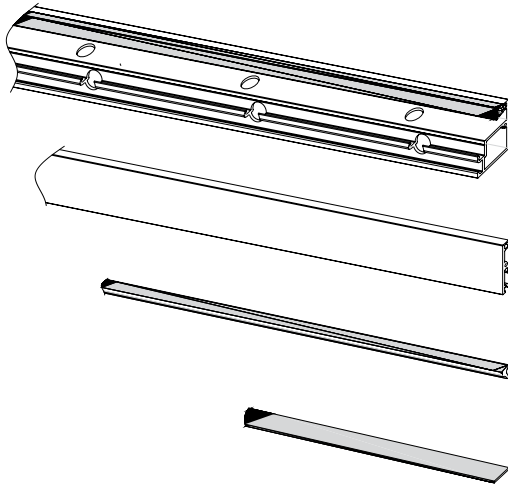
Aluminium Anodisé Clair Brossé

### SSGWCH200B

Aluminium Anodisé Noir Brossé



## Inclus dans le Kit de Profilés EAC pour Vitrage

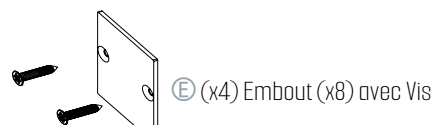


**A** (x2) Profilé en longueur de 3 658 mm (12 pi) avec joint statique intégré

**B** (x2) Couvert en longueur de 3 658 mm (12 pi)

**C** (x2) Joint statique pour couvert en longueur de, 3 658 mm (12 pi)

**D** (x1) Cale d'assise en longueur de 3 658 mm (12 pi)



**E** (x4) Embout (x8) avec Vis



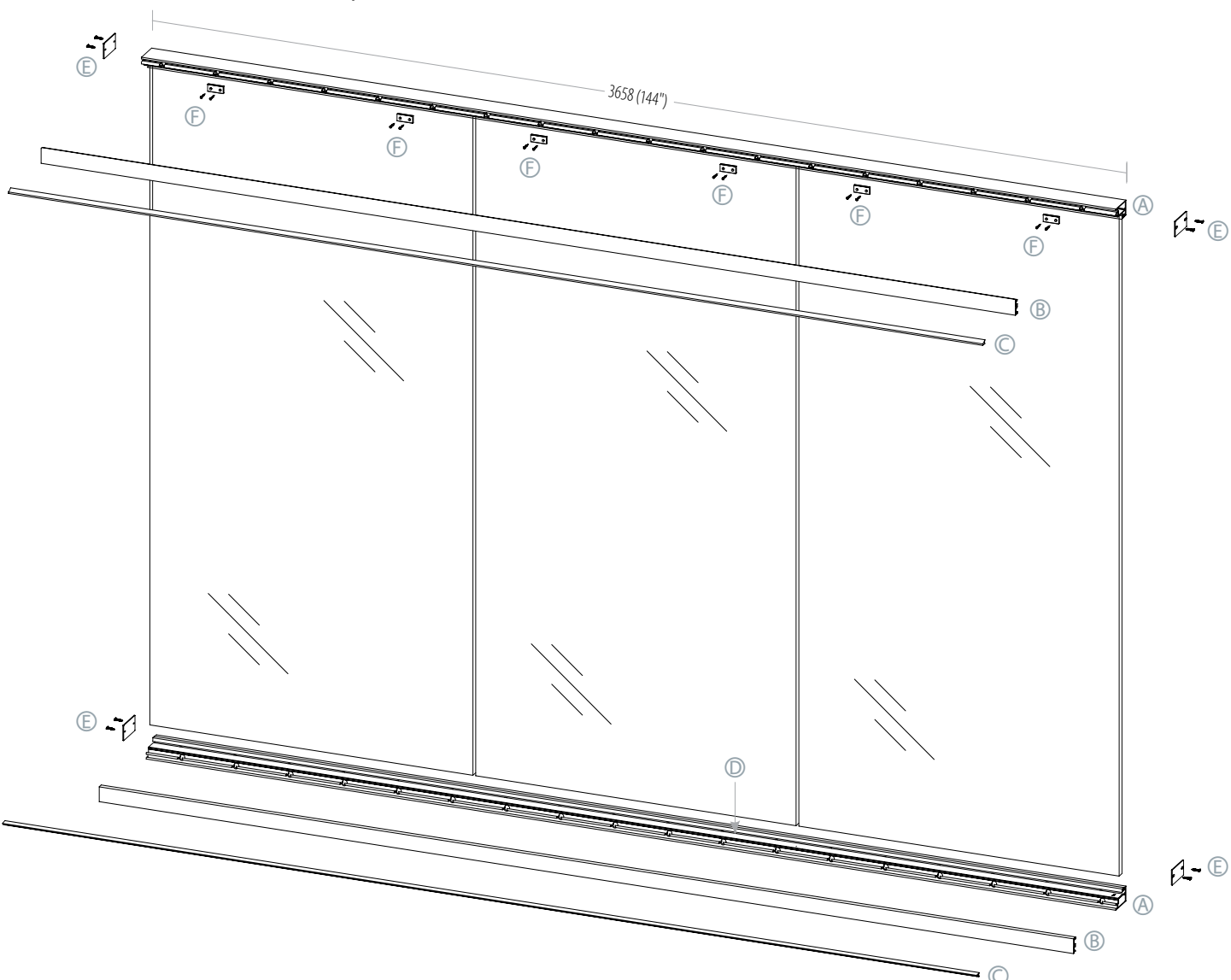
**F** (x6) Plaque de fixation avec (x12) Vis



### Besoin d'Embouts Supplémentaires ?

Vendus séparément par lot de 2

N° Pièce	Finis
<b>SSGWCH200ECA</b>	Aluminium Anodisé Clair Brossé
<b>SSGWCH200ECB</b>	Aluminium Anodisé Noir Brossé



# CINQ

ÉTAPES FACILES POUR  
L'INSTALLATION

1

Installer les profilés du haut et du bas.



2

Insérer le joint statique arrière.

3

Placer le panneau de verre et serrer les plaques de fixation.



4

Clipser le couvert et insérer le joint statique avant.

5

Visser les embouts.



# Profilés pour Verre



## Profilés Standard pour Vitrages

Nos profilés pour vitrages allient fonctionnalité et esthétique. Fabriqués en aluminium durable, ces profilés minimalistes sont parfaits pour fixer du verre de 12 mm (1/2"), assurant une protection des bords ou une finition décorative. Ils s'installent facilement à l'aide de silicone et sont disponibles en longueurs de 3658 mm (144"). Proposés en quatre finis : Anodisé Clair, Nickel Brossé, Noir Brossé et Chrome Poli. Chaque paquet contient 40 profilés emballés individuellement, pour une manipulation et une installation simplifiée.

Nous proposons pour vitrages également des joints statiques en caoutchouc compatibles, une languette pour une installation facile et des cales en caoutchouc pour maintenir le verre en place. Ces profilés en aluminium polyvalents constituent un choix fiable pour améliorer la durabilité et l'esthétique de tout système de cloison vitrée.

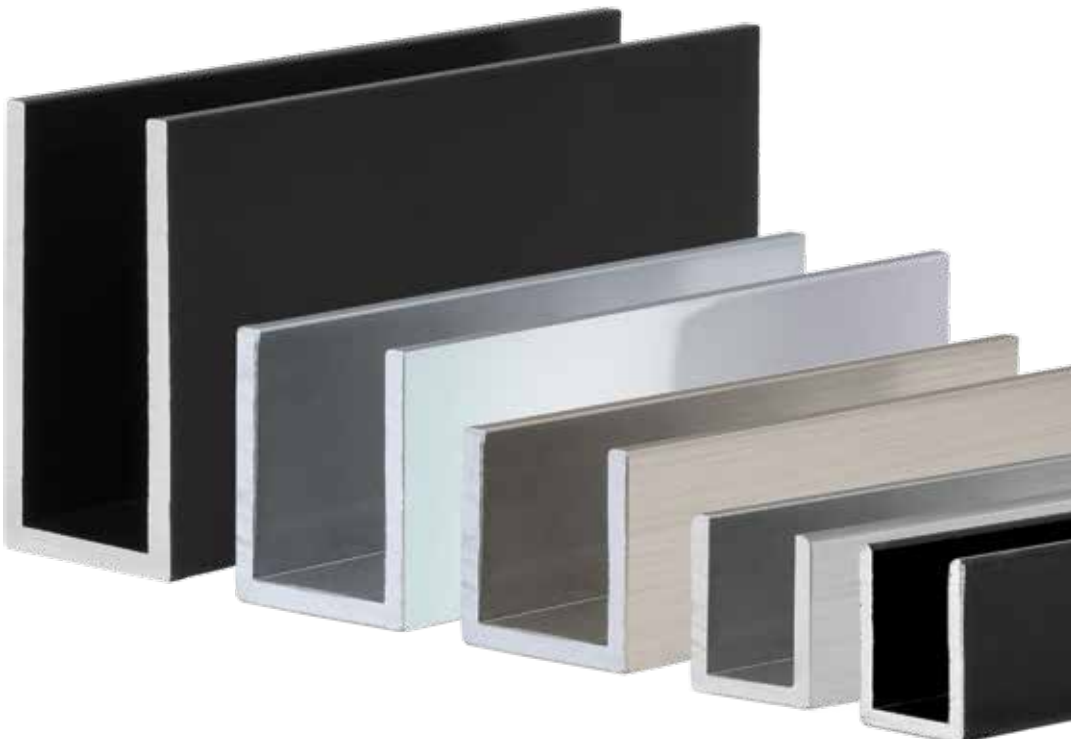


**A**  
Aluminium  
Anodisé Clair  
Brossé

**B**  
Aluminium  
Anodisé Noir  
Brossé

**BN**  
Nickel  
Brossé

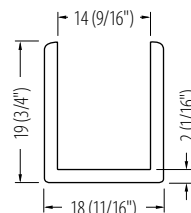
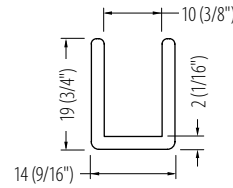
**CP**  
Aluminium  
Anodisé  
Chrome Poli



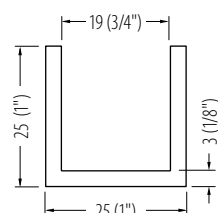
# EAC Glass Channels



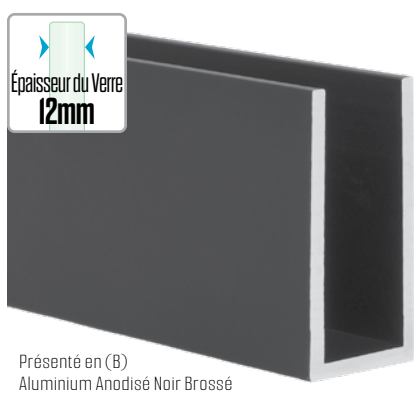
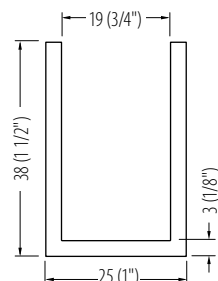
Embout correspondant  
disponible (vendu  
séparément)



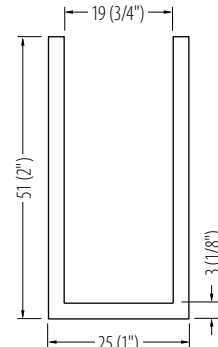
Embout correspondant  
disponible (vendu  
séparément)



Embout correspondant  
disponible (vendu  
séparément)



Embout correspondant  
disponible (vendu  
séparément)



**9/16" x 3/4"**

N° Pièce	Finis
<b>SSSFCH101</b>	B, BN, CP

**Embout Disponible** -Vendu Séparément

N° Pièce	Finis
<b>SSSFCH101E</b>	A, B, BN, CP

**11/16" x 3/4"**

N° Pièce	Finis
<b>SSGWCH5834</b>	A, B, BN, CP

**1" x 1"**

N° Pièce	Finis
<b>SSGWCH11</b>	A, B, BN, CP

**Embout Disponible** -Vendu Séparément

N° Pièce	Finis
<b>SSGWCH11E</b>	A, B, BN, CP

**1" x 1 1/2"**

N° Pièce	Finis
<b>SSGWCH112</b>	A, B, BN, CP

**Embout Disponible** -Vendu Séparément

N° Pièce	Finis
<b>SSGWCH112E</b>	A, B, BN, CP

**1" x 2"**

N° Pièce	Finis
<b>SSGWCH12</b>	A, B, BN, CP

**Embout Disponible** -Vendu Séparément

N° Pièce	Finis
<b>SSGWCH12E</b>	A, B, BN, CP

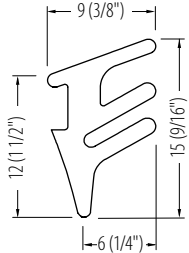
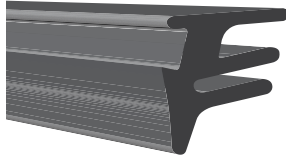
**Profilé Plat en Aluminium  
1/8" x 3/4" X 144"**

N° Pièce	Finis
<b>SSGWF34</b>	A, B

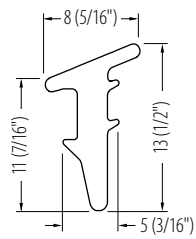
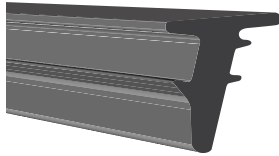
## Joints d'Étanchéité en Caoutchouc pour Vitrage

Rouleaux de 30 480 mm (100').

À utiliser avec des profils de dimensions intérieures de 19 mm (3/4").



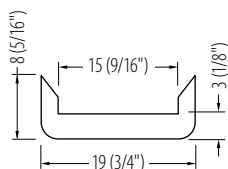
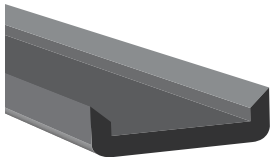
N° Pièce Épaisseur du verre  
**SSGWCHSEAL1** 10 (3/8")



N° Pièce Épaisseur du verre  
**SSGWCHSEAL2** 12 (1/2")

## Cales d'Assise en Caoutchouc pour Vitrage - Paquets de 100.

À utiliser avec des profils de dimensions intérieures de 19 mm (3/4").



N° Pièce Épaisseur du verre  
**SSGWCHSEAL3** 10 (3/8")

## Cales d'Assise en PVC Transparent - Paquets de 100.

Compatibles avec tous les profils. Longueur des cales : 50,8 mm (2").

Les cales d'assise transparentes servent à niveler les panneaux de verre lors de la pose.



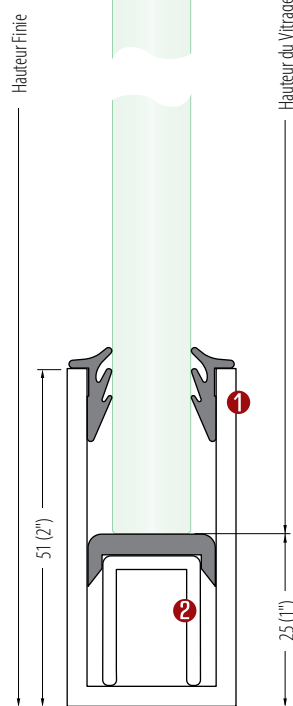
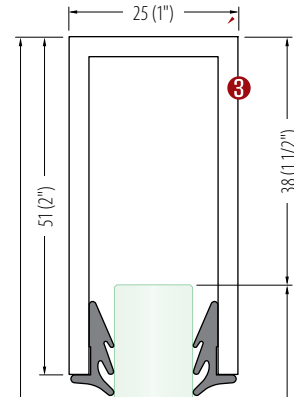
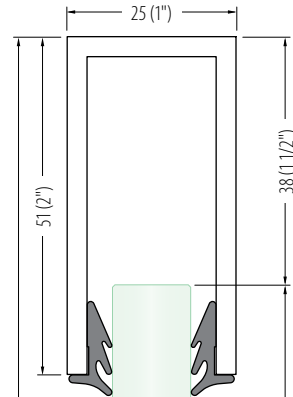
N° Pièce	Thickness
<b>SSSFCHSET1</b>	1(1/32")
<b>SSSFCHSET2</b>	3.2 (1/8")
<b>SSSFCHSET3</b>	4 (5/32")
<b>SSSFCHSET4</b>	6.4 (1/4")
<b>SSSFCHSET5</b>	9.5 (3/8")

## Outils pour Pose des Joints.



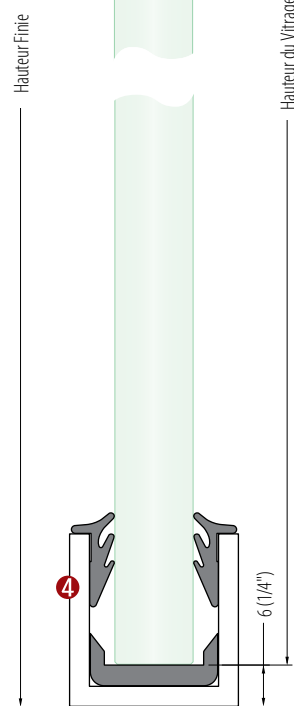
N° Pièce  
**SSGWSPLINE**

## Configurations des Cloisons Vitrées



OPTION 1

Hauteur du Vitrage = Hauteur Finie - 63 (2 1/2")



OPTION 2

Hauteur du Vitrage = Hauteur Finie - 44 (1 3/4")

## Pièces Référencées

### OPTION 1:

① Profilé Supérieur/Inférieur : **SSGWCH12**

② Profilé Intérieur : **SSFC101**

### OPTION 2:

③ Profilé Supérieur : **SSGWCH12**

④ Profilé Inférieur : **SSGWCH11**

# Quincaillerie pour Portes Vitrées





## Quincaillerie EAC pour Portes Vitrées

Notre collection de quincaillerie pour portes vitrées est conçue pour apporter robustesse, style et polyvalence à toute installation de cloison vitrée moderne. Des ferrures fines aux poignées échelle audacieuses, en passant par les serrures magnétiques et électroniques de pointe, chaque produit allie durabilité et esthétique contemporaine.

La quincaillerie constitue le cœur du système, offrant des solutions de sécurité pour les portes, les impostes et les panneaux latéraux, avec des options telles que les kits de porte hydrauliques, les supports pivotants et les ferrures murales. Des accessoires assortis, comme les plaques de finition, les butées de porte et les serrures, complètent l'ensemble pour une finition impeccable.

En complément de la quincaillerie, nos poignées échelle pour portes vitrées allient fonctionnalité et design, avec des versions verrouillables et non verrouillables disponibles en plusieurs tailles et finis. Pour un verrouillage sécurisé, les Serrures M offrent un profil élégant de 31 mm avec un loquet magnétique, tandis que les Serrures E offrent la commodité d'un système sans fil et sans clé pour les portes battantes et coulissantes.

Disponible dans une gamme de finis haut de gamme, cette collection offre une solution complète pour créer des systèmes de portes vitrées élégants, fonctionnels et fiables.



Épaisseur du Verre  
**8-13mm**



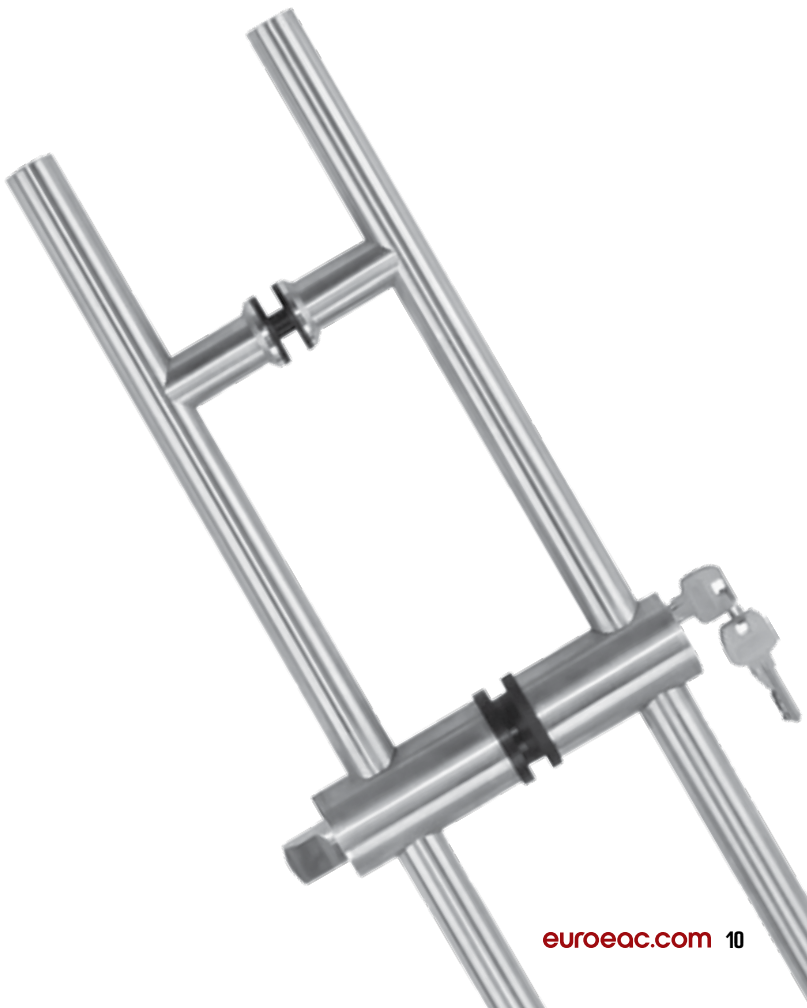
**A**  
Aluminium  
Anodisé Clair  
Brossé



**S**  
Acier  
Inoxydable  
Satin



**B**  
Thermolaqué  
Noir  
Satin



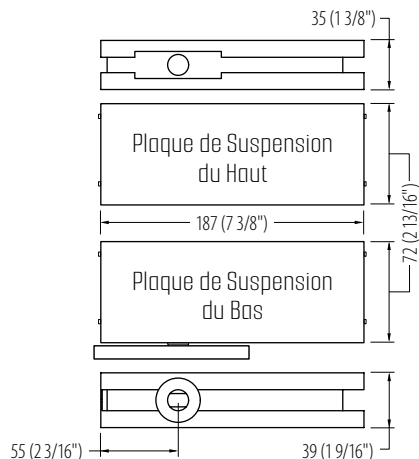
# Plaques de Suspension EAC

Épaisseur du Verre  
**8-13mm**

**A**  
Aluminium  
Anodisé Clair  
Brossé

**S**  
Acier  
Inoxydable  
Satin

**B**  
Thermolaqué  
Noir  
Satin

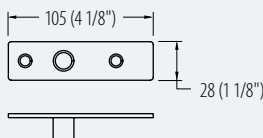


## Kit de Plaque de Suspension Hydraulique

Comprend la Plaque de suspension Hydraulique du Bas et la Plaque de Suspension Du Haut avec Support Pivotant.

**SSGWPF90** Avec Retenue d'Ouverture à 90°.

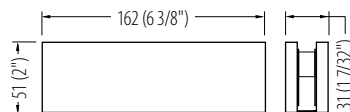
**SSGWPFNH** Sans Retenue d'Ouverture.



## Support Pivotant pour Plaque de Suspension du Haut

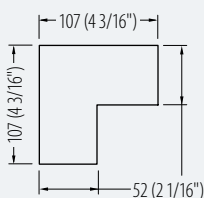
### SSGWPFPIVOT

Applicable avec tous les finis.



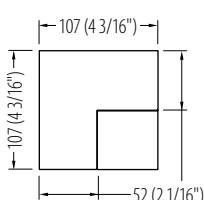
## Plaque de Suspension du Haut / Bas

### SSGWPFX6



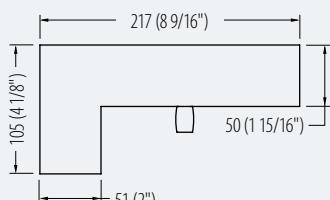
## Plaque de Suspension pour Verre Latérale et Verre d'Imposte

### SSGWPFX1



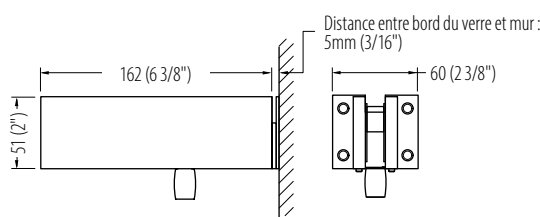
## Plaque de Suspension avec Butée pour Verre Latérale et Verre d'Imposte

### SSGWPFX2



## Plaque de Suspension avec Pivot pour Verre Latérale et Verre d'Imposte

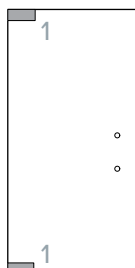
### SSGWPFX3



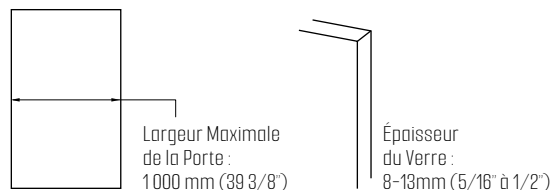
## Plaque de Suspension à Fixation Murale avec Pivot pour Verre d'Imposte

### SSGWPFX4

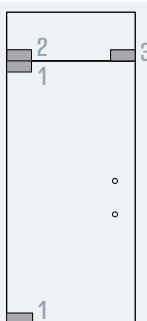
# Configurations des Plaques de Suspension EAC



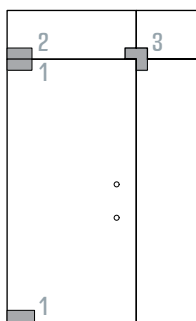
1. **SSGWPF90** Kit de Plaque de Suspension Hydraulique (Avec Retenue d'Ouverture à 90°).  
**SSGWPFNH** Kit de Plaque de Suspension Hydraulique (Sans Retenue d'Ouverture).



Poids Maximal  
de la Porte :  
100kg (220 lbs)



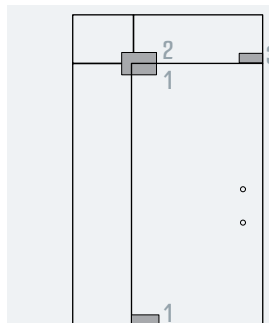
- 1a **SSGWPF90** Kit de Plaque de Suspension Hydraulique (Avec Retenue d'Ouverture à 90°).  
**SSGWPFX5** Couvert pour Plaque de Suspension du Haut. (Excepter pour le fini SA).  
  
 1b **SSGWPFNH** Kit de Plaque de Suspension Hydraulique (Sans Retenue d'Ouverture).  
**SSGWPFX5** Couvert pour Plaque de Suspension du Haut. (Excepter pour le fini SA).  
  
 2 **SSGWPFX4** Plaque de Suspension à Fixation Murale avec Pivot pour Verre d'Imposte.  
  
 3 **SSGWPFX4** Plaque de Suspension à Fixation Murale pour Verre d'Imposte.  
**SSGWPFSTOP** Butée de Porte pour Plaque de Suspension pour Verre d'Imposte (En Option - Non inclus).



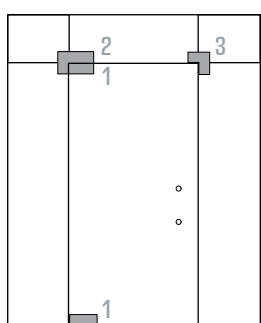
- 1a **SSGWPF90** Kit de Plaque de Suspension Hydraulique (Avec Retenue d'Ouverture à 90°).  
**SSGWPFX5** Couvert pour Plaque de Suspension du Haut. (Excepter pour le fini SA).  
  
 1b **SSGWPFNH** Kit de Plaque de Suspension Hydraulique (Sans Retenue d'Ouverture).  
**SSGWPFX5** Couvert pour Plaque de Suspension du Haut. (Excepter pour le fini SA).  
  
 2 **SSGWPFX4** Plaque de Suspension à Fixation Murale avec Pivot pour Verre d'Imposte.  
  
 3a **SSGWPFX1** Plaque de Suspension pour Verre d'Imposte et Verre Latéral.  
**SSGWPFX2** Plaque de Suspension avec Butée pour Porte pour Verre d'Imposte et Verre Latéral.  
  
 3b **SSGWPFX3** Plaque de Suspension pour Verre d'Imposte et Verre Latéral.  
**SSGWPFSTOP** Butée de Porte pour Plaque de Suspension pour Verre d'Imposte et Verre Latéral. (En Option - Non inclus).

(3a)

(3b)



- 1a **SSGWPF90** Kit de Plaque de Suspension Hydraulique (Avec Retenue d'Ouverture à 90°).  
**SSGWPFX5** Couvert pour Plaque de Suspension du Haut. (Excepter pour le fini SA).  
  
 1b **SSGWPFNH** Kit de Plaque de Suspension Hydraulique (Sans Retenue d'Ouverture).  
**SSGWPFX5** Couvert pour Plaque de Suspension du Haut. (Excepter pour le fini SA).  
  
 2 **SSGWPFX4** Plaque de Suspension pour Verre d'Imposte et Verre Latéral avec Pivot.  
  
 3 **SSGWPFX4** Plaque de Suspension à Fixation Murale pour Verre d'Imposte.  
**SSGWPFSTOP** Butée de Porte pour Plaque de Suspension pour Verre d'Imposte (En Option - Non inclus).



- 1a **SSGWPF90** Kit de Plaque de Suspension Hydraulique (Avec Retenue d'Ouverture à 90°).  
**SSGWPFX5** Couvert pour Plaque de Suspension du Haut. (Excepter pour le fini SA).  
  
 1b **SSGWPFNH** Kit de Plaque de Suspension Hydraulique (Sans Retenue d'Ouverture).  
**SSGWPFX5** Couvert pour Plaque de Suspension du Haut. (Excepter pour le fini SA).  
  
 2 **SSGWPFX4** Plaque de Suspension pour Verre d'Imposte et Verre Latéral avec Pivot.  
  
 3a **SSGWPFX1** Plaque de Suspension pour Verre d'Imposte et Verre Latéral.  
**SSGWPFX2** Plaque de Suspension avec Butée pour Porte pour Verre d'Imposte et Verre Latéral.  
  
 3b **SSGWPFX3** Plaque de Suspension pour Verre d'Imposte et Verre Latéral.  
**SSGWPFSTOP** Butée de Porte pour Plaque de Suspension pour Verre d'Imposte et Verre Latéral. (En Option - Non inclus).

(3a)

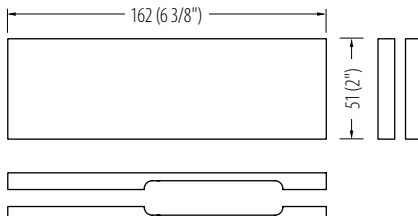
(3b)

# Accessoires pour Plaques de Suspension EAC

**A**  
Aluminium  
Anodisé Clair  
Brossé

**S**  
Acier  
Inoxydable  
Satin

**B**  
Thermolaqué  
Noir  
Satin



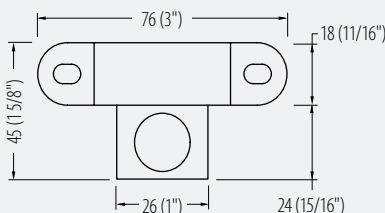
## Couverts pour Plaque de Suspension du Haut

Pour **SSGWPFX6**.

**SSGWPFX5SA** Aluminium Anodisé Clair Brossé

**SSGWPFX5SS** Acier Inoxydable Satin

**SSGWPFX5B** Thermolaqué Noir Satin



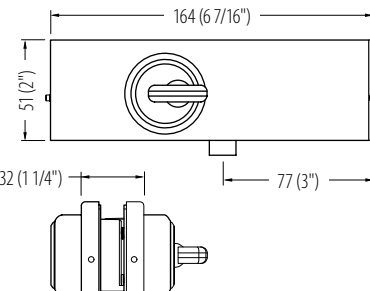
## Butée de Porte pour Plaque de Suspension sur Imposte

Pour tous les finis.

**SSGWPFSTOP**



Épaisseur du Verre  
10-12mm



## Serrure à Pêne Dormant avec Gâche

- Installation dans le coin inférieur de la porte vitrée.
- Applications verre à sol.
- Cylindre de type américain.
- Couvert en Acier Inoxydable et corps en Aluminium moulé.

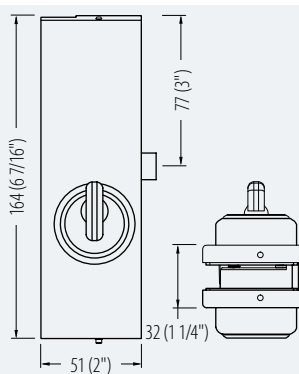
**SSGWPFX7SA** Aluminium Anodisé Clair Brossé

**SSGWPFX7SS** Acier Inoxydable Satin

**SSGWPFX7B** Thermolaqué Noir Satin



Épaisseur du Verre  
10-12mm



## Serrure à Plaque de Fixation Centrale avec Gâche

- Application verre à mur.
- Installation verticale sur le côté de la porte vitrée.
- Cylindre de type américain.
- Couvert en Acier Inoxydable et corps en Aluminium moulé.

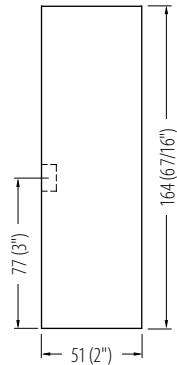
**SSGWPFX8SA** Aluminium Anodisé Clair Brossé

**SSGWPFX8SS** Acier Inoxydable Satin

**SSGWPFX8B** Thermolaqué Noir Satin



Épaisseur du Verre  
10-12mm



## Boîtier avec Gâche pour Verrou de Porte

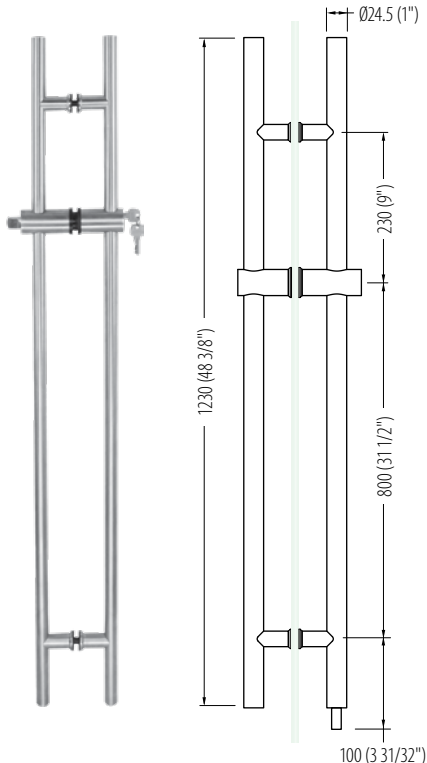
- Utilisé avec la serrure de porte à montage central.
- Installé sur la vitre latérale pour les applications de verrouillage de porte vitre à vitre.

**SSGWPFX9SA** Aluminium Anodisé Clair Brossé

**SSGWPFX9SS** Acier Inoxydable Satin

**SSGWPFX9B** Thermolaqué Noir Satin.

# Poignées Échelle EAC en Tubes Rond pour Porte Vitrée



Épaisseur du Verre  
10-12mm

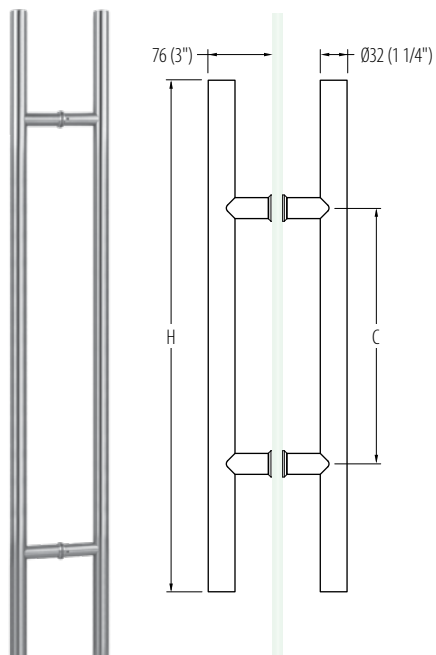
**S**  
Acier  
Inoxydable  
Satin



## Verrouillable

- Design moderne et élégant pour les bureaux et les commerces.
- Poignée échelle verrouillable de 25,4 mm (1") de diamètre, disponible en hauteur de 1228,7 mm (48 3/8").
- Convient pour du verre de **10 à 12 mm (3/8" à 1/2")**.
- Diamètre du trou pour le verre : 14 mm (9/16").

N° Pièce	Hauteur (H)	Distance entre Trous (C)	Diamètre du Tube	Finis
<b>SSGWPFZ48S</b>	1230 (48 3/8")	230 (9") haut 800 (31 1/2") bas	24.4 (1")	S



Épaisseur du Verre  
8-12mm

**S**  
Acier  
Inoxydable  
Satin

**B**  
Thermolaqué  
Noir  
Satin



## Poignées Échelle Standard Sans Verrouillage

- Design moderne et élégant pour bureaux et espaces commerciaux.
- Poignées Échelle sans verrouillage de 31,8 mm (11/4") de diamètre, disponibles en 6 hauteurs.
- Acier Inoxydable SS316 avec Rondelles de 31,8 mm (11/4") incluses.
- Convient pour du verre de **8 à 12 mm (3/8" à 1/2")**.
- Diamètre du trou pour le verre : 14 mm (9/16").

N° Pièce	Hauteur (H)	Distance entre Trous (C)	Diamètre du Tube	Finis
<b>SSGWPFY12S</b>	305 (12")	152 (6")	32 (11/4")	S
<b>SSGWPFY12B</b>	305 (12")	152 (6")	32 (11/4")	B
<b>SSGWPFY24S</b>	609 (24")	305 (12")	32 (11/4")	S
<b>SSGWPFY24B</b>	609 (24")	305 (12")	32 (11/4")	B
<b>SSGWPFY36S</b>	914 (36")	610 (24")	32 (11/4")	S
<b>SSGWPFY36B</b>	914 (36")	610 (24")	32 (11/4")	B
<b>SSGWPFY48S</b>	1220 (48")	914 (36")	32 (11/4")	S
<b>SSGWPFY48B</b>	1220 (48")	914 (36")	32 (11/4")	B
<b>SSGWPFY60S</b>	1520 (60")	1219 (48")	32 (11/4")	S
<b>SSGWPFY60B</b>	1520 (60")	1219 (48")	32 (11/4")	B
<b>SSGWPFY72S</b>	1828 (72")	1524 (60")	32 (11/4")	S
<b>SSGWPFY72B</b>	1828 (72")	1524 (60")	32 (11/4")	B



Vous Recherchez des Poignées de Style pour Porte de Douche?  
Découvrez notre collection complète en ligne.

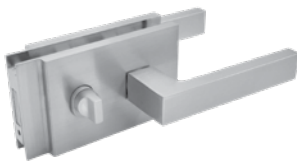
# Serrure Magnétique

Épaisseur du Verre  
**8-12,76mm**

**A**  
Aluminium  
Anodisé Clair  
Brossé

**B**  
Thermolaqué  
Noir Satin

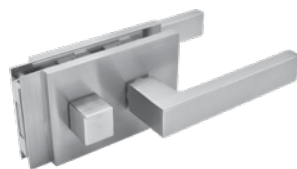
Cette série de Serrures M-Locks intègre un Verrou Magnétique. Avec seulement 31 mm d'épaisseur, cette serrure élégante, discrète et performante est une alternative de choix aux serrures traditionnelles. Fabriquée en aluminium, elle est disponible en versions simple ou double action. Trois modèles sont proposés : avec ou sans verrouillage, et avec bouton. Deux finis sont disponibles : Aluminium Anodisé Clair Brossé (**A**) ou Aluminium Anodisé Noir Brossé (**B**).



N° Pièce	Description
<b>SSGWLM1</b>	Verrouillable, Simple Action Clé, bouton tournant et Poignées Inclus.    Vue Autre Côté



N° Pièce	Description
<b>SSGWLM2</b>	Non Verrouillable, Simple Action Poignées Incluses.  



N° Pièce	Description
<b>SSGWLM3</b>	Avec Bouton, Simple Action Bouton Tournant et Poignées Inclus.    Vue Autre Côté



N° Pièce	Description
<b>SSGWLM4</b>	Verrouillable, Double Action Clé, bouton tournant et Poignées Inclus.    Vue Autre Côté



N° Pièce	Description
<b>SSGWLM5</b>	Non Verrouillable, Double Action Poignées Incluses.  



N° Pièce	Description
<b>SSGWLM6</b>	Avec Bouton, Double Action Bouton Tournant et Poignées Inclus.    Vue Autre Côté

## Serrure M-Lock à Simple Action

La serrure M-Lock à simple action est conçue pour les portes s'ouvrant dans un seul sens. La gâche murale est dotée d'un rebord empêchant l'ouverture de la porte dans les deux sens. De plus, l'encoche de la serrure M-Lock vient s'appuyer contre ce rebord. Seule la gâche murale est fournie avec la serrure.

### CARACTÉRISTIQUES

- Type de Porte : Verre
- Utilisation : Porte à Charnières
- Sens d'Ouverture : Réversible (Gauche/Droite)
- Type de Gâche : Gâche Murale
- Dimensions (L x l x H) : 120 x 31 x 70 mm (4 23/32" x 17/32" x 2 3/4")
- Épaisseur de Porte : **8 à 12,76 mm (5/16" à 1/2")**.
- Matériau : Aluminium

## Serrure M-Lock à double action

La serrure M-Lock à double action est conçue pour les portes s'ouvrant librement dans les deux sens. La gâche murale est dépourvue de rebord et la serrure ne présente pas la même encoche que la serrure M-Lock à simple action. La gâche murale et la gâche pour verre sont incluses dans le kit.

### CARACTÉRISTIQUES

- Type de Porte : Verre
- Utilisation : Porte à Charnières.
- Sens d'Ouverture : Réversible (Gauche/Droite).
- Type de Gâche : Gâche Murale et Gâche pour Verre.
- Dimensions (L x l x H) : 120 x 31 x 70 mm (4 23/32" x 17/32" x 2 3/4").
- Épaisseur de Porte : **8 à 12,76 mm (5/16" à 1/2")**.
- Matériau : Aluminium.



Cette serrure électronique sans fil est conçue pour les portes vitrées battantes et coulissantes. Elle allie fonctionnalité et polyvalence. Ouverture sans clé et sans câblage. Disponible en noir.



## Serrure Électronique E-Lock

### CARACTÉRISTIQUES

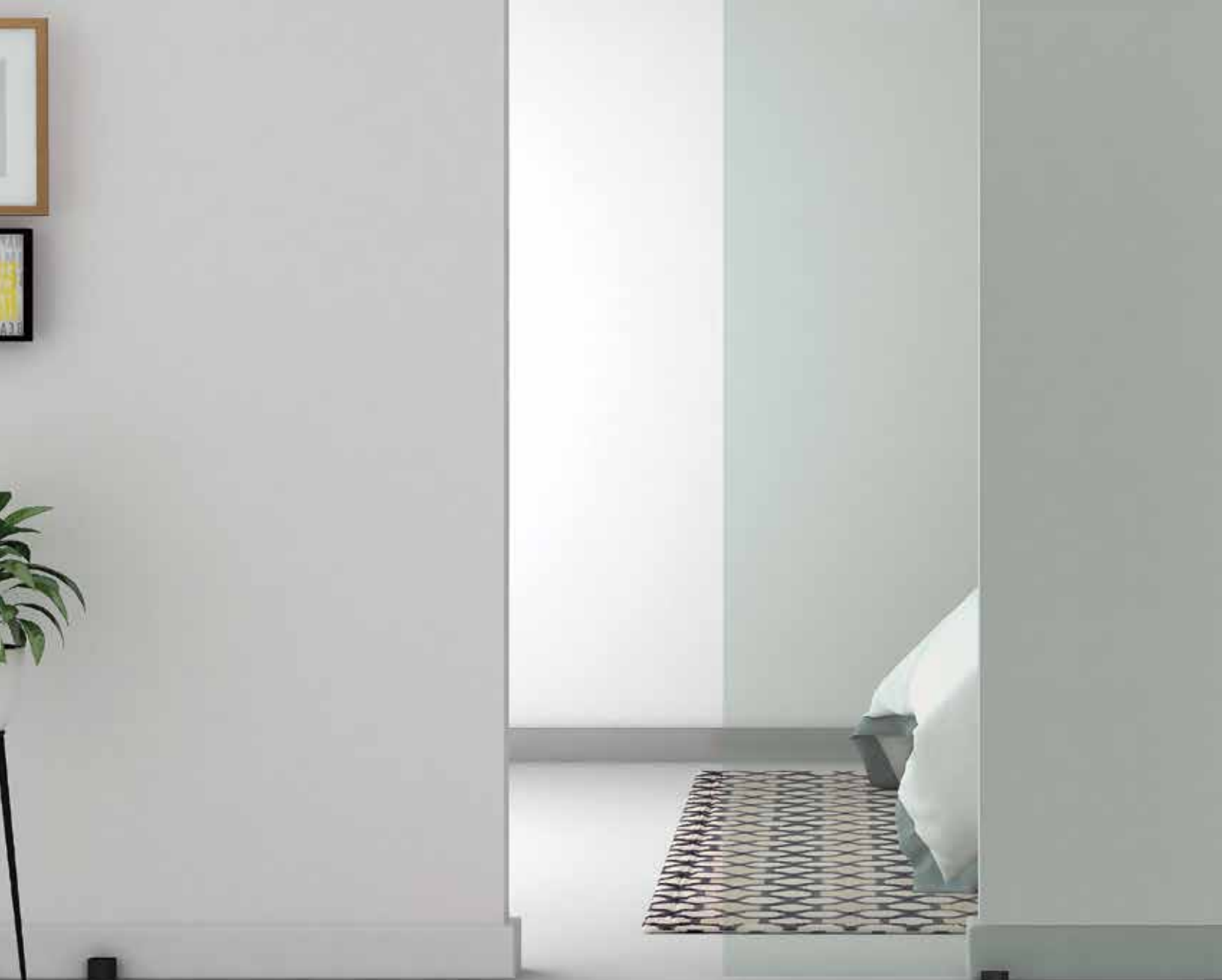
- Aucun traitement du verre requis.
- Installation facile.
- Fonctionne avec 4 piles AA 6V (non fournies).
- 4 modes de verrouillage/déverrouillage :
  1. Bluetooth via une application mobile téléchargeable.
  - 2.empreinte digitale.
  3. Code numérique.
  4. Badge porte-clés.
- Possibilité de générer des codes d'accès et de déverrouillage temporisés.
- Historique des accès disponible via l'application mobile.

### SPÉCIFICATIONS

- Type de Porte : Verre.
- Utilisation : Porte Battante, Porte Coulissante.
- Sens d'Ouverture : Réversible (Gauche/Droite).
- Type de Gâche : Gâche pour Verre.
- Dimensions (L x H) : 63 x 162 mm (2 1/2" x 6 3/8").
- Épaisseur de porte : **10-12 mm (3/8" - 1/2")**.
- Température de fonctionnement : -25 °C à 60 °C.
- Humidité de fonctionnement : 20 % à 90 %.
- Matériau : Métal.

N° Pièce	Description
<b>SSGWLEG6</b>	Applications Verre à Verre.
<b>SSGWLEGW</b>	Applications Verre à Mur.

# Kits de Portes Coulissantes en Verre



## Kit de Porte Coulissante EAC pour Verre

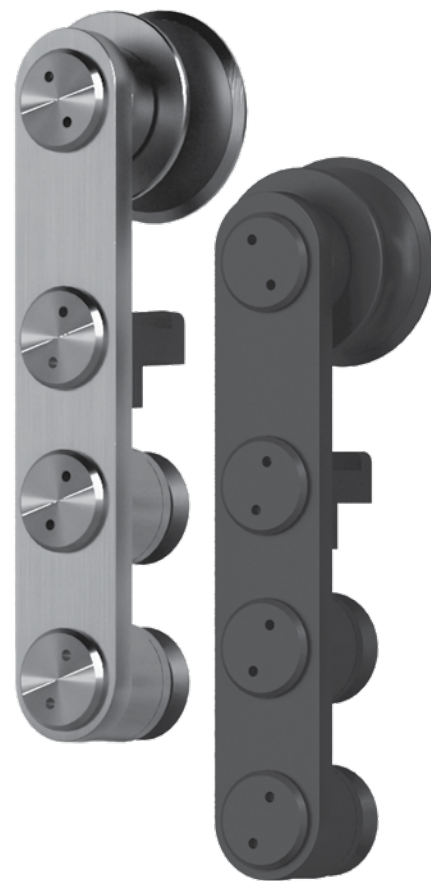
Nos kits de porte coulissante pour le verre allient esthétique épurée et fonctionnalité. Idéal pour les petits espaces, ils permettent d'éviter les portes battantes et les charnières encombrantes. Ils peuvent être fixés au mur ou directement sur une vitre. La quincaillerie en acier inoxydable SS316 est disponible en fini Clair Satin, tandis que celle en acier inoxydable SS304 est disponible en Noir Satin Thermolaqué.

Nos kits offrent une sécurité renforcée grâce à des roulettes à billes équipées d'un système anti-soulèvement empêchant la porte de sortir de son rail. Les 6 fixations pour verre assurent une stabilité optimale lors de la manipulation. Enfin, les 2 butées de porte au sol, associées aux butées sur le rail, garantissent une ouverture et une fermeture sans recul, même en cas de mouvement brusque de la porte.



**A**  
Aluminium  
Anodisé Clair  
Brossé

**B**  
Thermolaqué  
Noir  
Satin



# Porte Coulissante en Verre pour Montage Mural

Épaisseur du Verre  
10-12mm

A  
Aluminium  
Anodisé Clair  
Brossé

B  
Thermolaqué  
Noir Satin



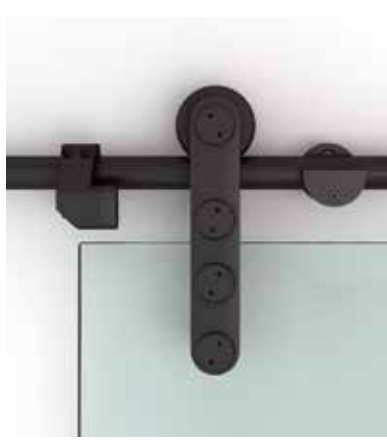
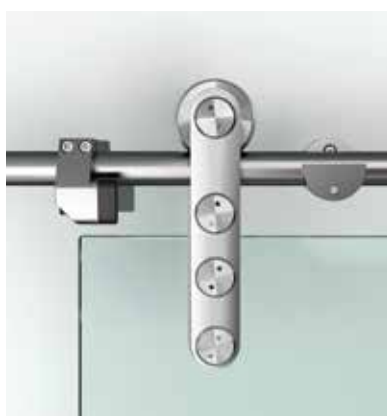
## Kit de Porte Coulissante à Fixation Murale pour Porte Simple en Verre

- Convenit pour du verre de 10 à 12 mm (3/8"-1/2") d'épaisseur.
- Rail de 25 mm (1") de diamètre et de 2650 mm (104") de long.
- Poids maximal de la porte : 100 kg (220 lb).

LE KIT COMPREND : 1 rail supérieur, 6 fixations murales, 2 roulettes pour porte coulissante, 2 butées de rail supérieur (gauche et droite), 2 butées de porte au sol, 1 guide au sol, une clé Allen, une clé et les vis.

**SSDS110** Acier Inoxydable Satin (SS316).

**SSDS111** Thermolaqué Noir Satin (SS304).



# Porte Coulissante en Verre pour Montage sur Verre

Épaisseur du Verre  
10-12mm

A  
Aluminium  
Anodisé Clair  
Brossé

B  
Thermolaqué  
Noir Satin



## Kit de Porte Coulissante à Fixation sur Verre pour Porte Simple en Verre

- Convient pour du verre de 10 à 12 mm (3/8"-1/2") d'épaisseur.
- Rail de 25 mm (1") de diamètre et de 2650 mm (104") de long.
- Poids maximal de la porte : 100 kg (220 lb).

LE KIT COMPREND : 1 rail supérieur, 6 fixations pour verre (avec supports pour montage en surface ou encastré), 2 butées de rail supérieur/porte (gauche et droite), 2 butées de porte au sol, 1 guide au sol, une clé Allen, une clé et les vis.

**SSDS112** Acier Inoxydable Satin (SS316).

**SSDS113** Thermolaqué Noir Satin (SS304).





Silicone à Usage Général

SILICONE G.E.

**GESCS1200** – 299 mL Clair.  
**GESCS1200W** – 299mL Blanc.



SILICONE CS

**SILICONE1** – 300mL Clair.



SILICONE G.E.

**GESCS1700** – 299mL Clair.

Résistant  
aux  
Moisissures



Sanitaire

SILICONE RICHELIEU

**SILICONE2** – 300mL Clair



Vous envisagez d'aménager une cave à vin ? Découvrez notre collection complète pour caves à vin, comprenant des supports à vin, des casiers en bois et des range-verres à pied à installer sous les armoires supérieures.



Suivez-nous sur les réseaux sociaux @euroeac YouTube: Euro Architectural Components





**AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ :** Euro Architectural Components a soigneusement vérifié le contenu de ce catalogue afin de garantir son exactitude au moment de l'impression. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'informations erronées dues à une erreur humaine. Les images ou les couleurs peuvent différer légèrement en raison des procédés de rendu, de photographie ou d'impression. Veuillez consulter les autorités locales compétentes pour vous assurer que votre projet est conforme à la réglementation en vigueur. Pour consulter l'intégralité de nos conditions générales, veuillez scanner ce document ou copier le lien suivant : <https://euroeac.com/terms-conditions/>.



ARCHITECTURAL  
COMPONENTS

Depuis 1995 • Une division de Quincaillerie Richelieu Ltée.

MONTRÉAL  
TORONTO  
CALGARY

9015 rue Champ d'Eau, Montréal, Québec H1P 3M3 • Tél. 514.325.7977 • Sans Frais 886.574.7979  
127A Aviva Park Drive, Woodbridge, Ontario L4L 9C1 • Tel. 905.265.1093 • Sans Frais 800.465.7143  
220-10 Stonehill Place NE, Calgary, Alberta T3N 1T7 • Tel. 905.265.1093 • Sans Frais 800.465.7143

[euroeac.com](https://euroeac.com)