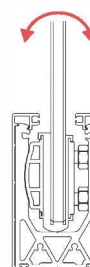


02 QUINCAILLERIE DE GARDE-CORPS



Réglage
d'inclinaison
de 2°

Installation
rapide et facile

Économisez du
temps et de
l'argent

ARCH-LOC™

ADJUSTABLE BASE SHOE SYSTEM

Série Arch-[®]-Loc

Série Arch-[®]-Loc - Série 69

Série Arch-[®]-Loc - Série 86

Accessoires et application d'installation

86

88

89

90

Numéro de brevet canadien : 2962407

Conçu et estampillé - Code national du bâtiment canadien (par province)

Fabriqué par

H&G
Systems

Distribué par

GGH GLAZING
SUPPLY
COMPANY





ARCH-LOC™
ADJUSTABLE BASE SHOE SYSTEM

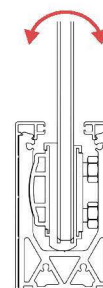


**PRODUITS EN
VEDETTE**



RAPIDE • FACILE • CONÇU

Révolutionnez vos installations avec notre système ARCH-LOC™. Nos systèmes de rails de base ARCH-LOC™ sont conçus pour offrir une facilité d'installation inégalée, une précision supérieure et une durabilité fiable. Avec un réglage d'inclinaison de 2° dans chaque direction, réalisé entièrement depuis l'intérieur du balcon, ce système innovant simplifie l'alignement et réduit le temps d'installation jusqu'à trois fois par rapport aux méthodes traditionnelles.



**Réglage
d'inclinaison
de 2°**

**Installation
rapide et facile
Économisez du
temps et de
l'argent**



H&G
Systems

Caractéristiques et Avantages

Conçu : Conçu et homologué pour répondre au Code national du bâtiment et aux NOA du comté de Miami-Dade.

Épaisseur du verre : Convient pour du verre de 1/2" à 27/32" (12mm-21,4 mm) d'épaisseur.

Longueur disponible : 10FT & 20FT.

Matériaux de qualité supérieure : Construit en aluminium pur à haute résistance pour une durabilité exceptionnelle.

Hauteur du sol : 1-1/2" au-dessus du niveau du sol.




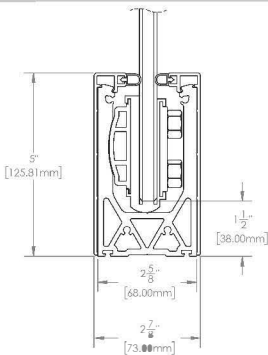
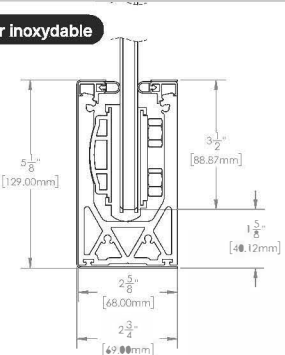
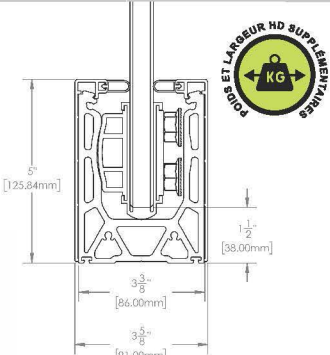
Applications flexibles : Montage en surface, fixation latérale ou installation encastrée pour s'adapter à divers besoins.

Installations plus rapides : Le système breveté de plaque de pression rotative assure une installation fluide et efficace.

Brevet canadien : 2962407

ARCH-LOC™
FULL KIT DETAILS



| Applications résidentielles et commerciales | 69 Série - Montage supérieur 1/2" (12 mm) | 69 Série - Montage latéral 1/2" (12 mm) | 86 Série - Montage supérieur 19/32" - 11/16" (15mm-17mm) 3/4" - 27/32" (19mm-21mm) |
|---|--|--|--|
| Type de base de chaussure <ul style="list-style-type: none"> Montage supérieur Montage latéral Montage encastré | Ajustement d'inclinaison  |  |  |
| Dessin technique |  | Acier inoxydable  |  |
| Kit comprend RAPIDE • FACILE • CONÇU | | | |
| Longueur de la chaussure | 10 PI | 20 PI | 10 PI |
| Épaisseur du verre | 1/2" (12 mm) | | 19/32" - 11/16" (15mm-17mm) 3/4" - 27/32" (19mm-21mm) |
| Hauteur du sol | 1 - 1/2" | 1 - 1/2" | 1 - 5/8" |
| Nombre de revêtements | 2 X 10 PI | 4 X 10 PI | 2 X 10 PI |
| Kits de verre | 10 pcs | 20 pcs | 10 pcs |
| Goupilles de jonction | 4 pcs | 8 pcs | 4 pcs |
| Rondelles stabilisatrices | 10 pcs | 20 pcs | 10 pcs |
| Caoutchouc d'écart | 1 X 3.94" | 2 X 3.94" | 1 X 3.94" |
| Rondelles plates | 10 pcs | 20 pcs | 10 pcs |
| Capuchons de fin | 2 | 2 | 2 |

Série 69 – Composants et accessoires

Convient pour du verre de 3/8" à 1/2" (10 mm-12 mm) d'épaisseur



Finitions et spécifications



Numéro de brevet canadien : 2962407
 Conçu et estampillé - Code du bâtiment national / de l'Ontario

- Conforme aux codes du bâtiment nationaux et de l'Ontario & NOA du comté de Miami-Dade.
- Matériau : Construction en aluminium pur à haute résistance

- Convient pour du verre de 19/32" à 27/32" (15 mm - 21,4 mm) d'épaisseur
- Hauteur du verre 1-1/2" (pour montage supérieur) et hauteur 1-5/8" (pour montage latéral) au-dessus du niveau du sol

Extrusion millée



ARCH69SMILL
ARCH69TMILL

Disponible en longueurs de 10 pieds et 20 pieds



ARCH6910TCLD
ARCH6920TCLD
Revêtement supérieur



ARCH6910SCLD
Revêtement latéral (longueur 120")

Coin externe et interne



ARCH6990CNTMIN
Coin à fixation supérieure à 90°



ARCHC12
Kit de fixation en verre



ARCH69RS3 / ARCH69RS7
Caoutchouc d'écart de 3 pouces/7 pouces



ARCH69SW
Rondelle stabilisatrice

Coin externe et interne



ARCH6990CNTMEX
Coin externe à fixation supérieure à 90°



ARCHFWRENCH
Clé à cliquet



ARCHJIP
Goupille de jonction



ARCHCWRENCH
Clé



ARCHEC69
Capuchon de fin



ARCHDBLOCK
Bloc de drainage



Série 86 – Composants et accessoires

Convient pour du verre de 19/32" - 27/32" (15mm - 21,4 mm) d'épaisseur



Finitions et spécifications

Aluminium anodisé brossé
Acier inoxydable brossé
Aluminium anodisé noir mat
Acier inoxydable poli

Finitions personnalisées

Numéro de brevet canadien : 2962407
 Conçu et estampé - Code du bâtiment national / de l'Ontario

- Conçu et estampé conformément aux codes du bâtiment nationaux et de l'Ontario & NOA de Miami-Dade.
- Matériau : Construction en aluminium pur à haute résistance

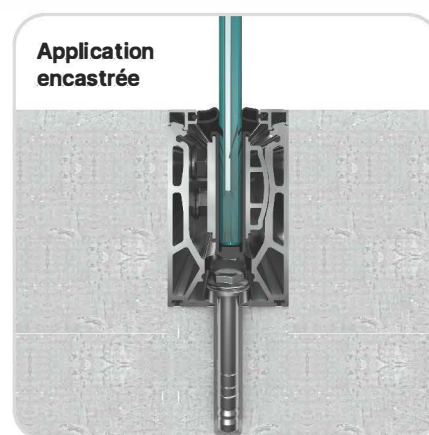
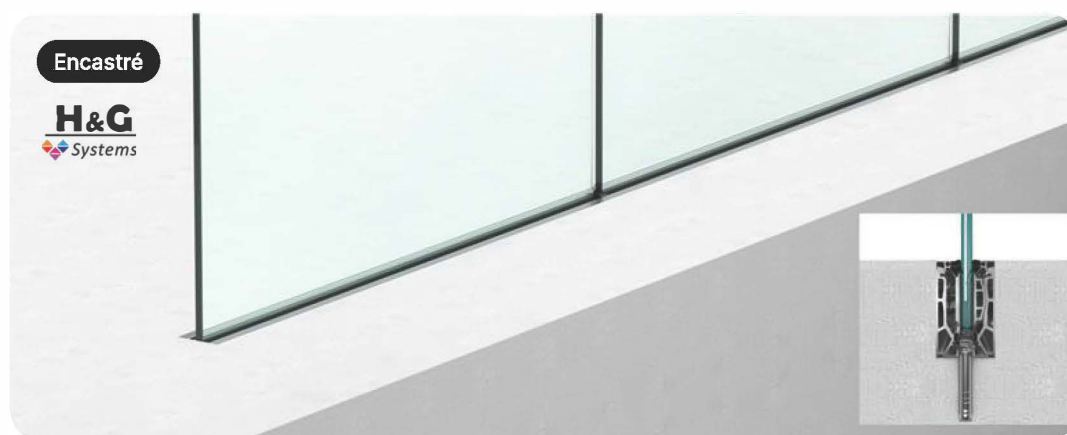
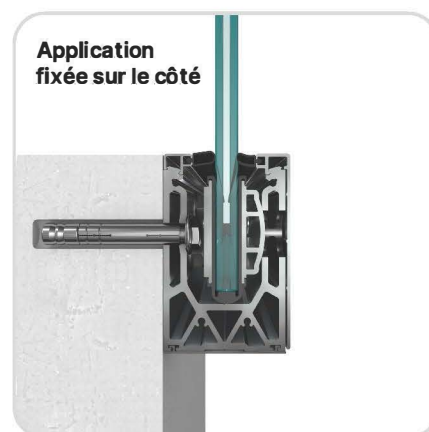
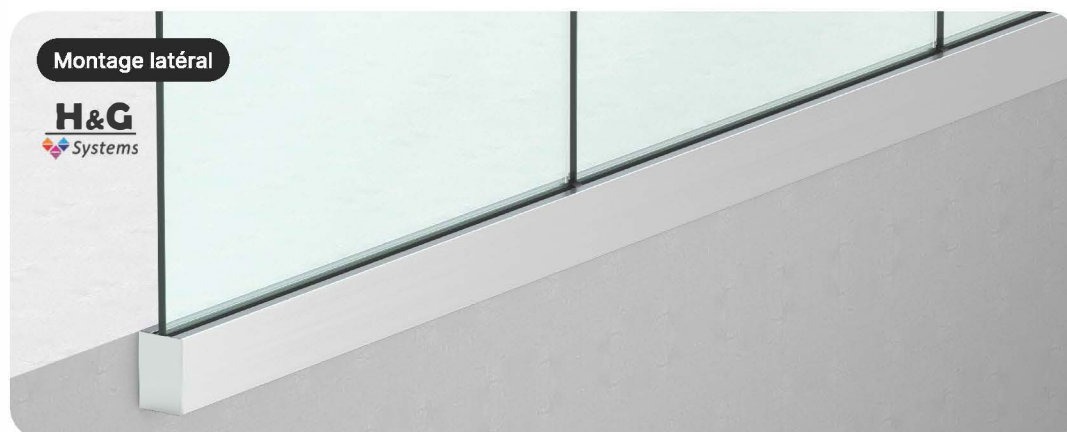
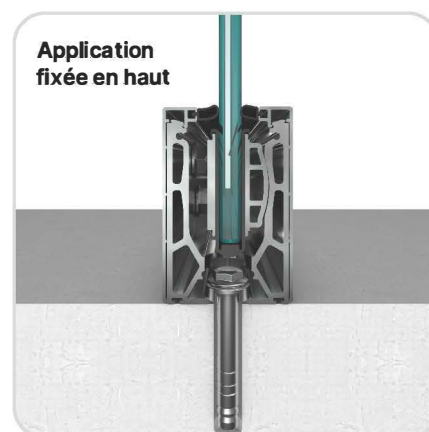
- Convient pour du verre de 19/32" - 27/32" (15mm - 21,4 mm) d'épaisseur
- Hauteur du verre 1-1/2" (pour montage supérieur) au-dessus du niveau du sol & hauteur 1-5/8" (pour montage latéral)

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>10FT / Montage supérieur</p> <p>Kits</p>  <p>ARCH8610T1517 ARCH8610T1921 Disponible en longueur de 10 pieds</p> | <p>10FT</p> <p>Montage supérieur en aluminium</p> <p>Kits</p>  <p>ARCH86TMILL10 Montage supérieur en aluminium / Disponible en longueur de 10 pieds</p> |  <p>ARCHC1517 Kit de pince à verre Pour verre de 19/32" - 11/16" (15mm-17mm) d'épaisseur</p> |  <p>ARCHC1921 Kit de pince à verre Pour verre de 3/4" - 27/32" (19mm-21mm) d'épaisseur</p> |
|  <p>ARCH8610CLD ARCH8610CLD</p> |  <p>ARCH86SCLD Revêtement de montage supérieur</p> |  <p>ARCH86SCLD Kit de couverture pour ARCH86</p> | <p>Coin externe et interne</p>  <p>ARCH8690CNTMEX Coin externe à fixation supérieure à 90°</p> |
|  <p>ARCHEC86 Capuchon de fin</p> |  <p>ARCHCWRENCH Clé</p> |  <p>ARCHFWRENCH Clé à cliquet</p> |  |
|  <p>ARCH69RS3 ARCH69RS7 Caoutchouc d'écart de 3 et 7 pouces</p> |  <p>ARCHJP Goupille de jonction</p> |  <p>ARCH86SW Rondelle stabilisatrice</p> | |

Application d'installation de la base

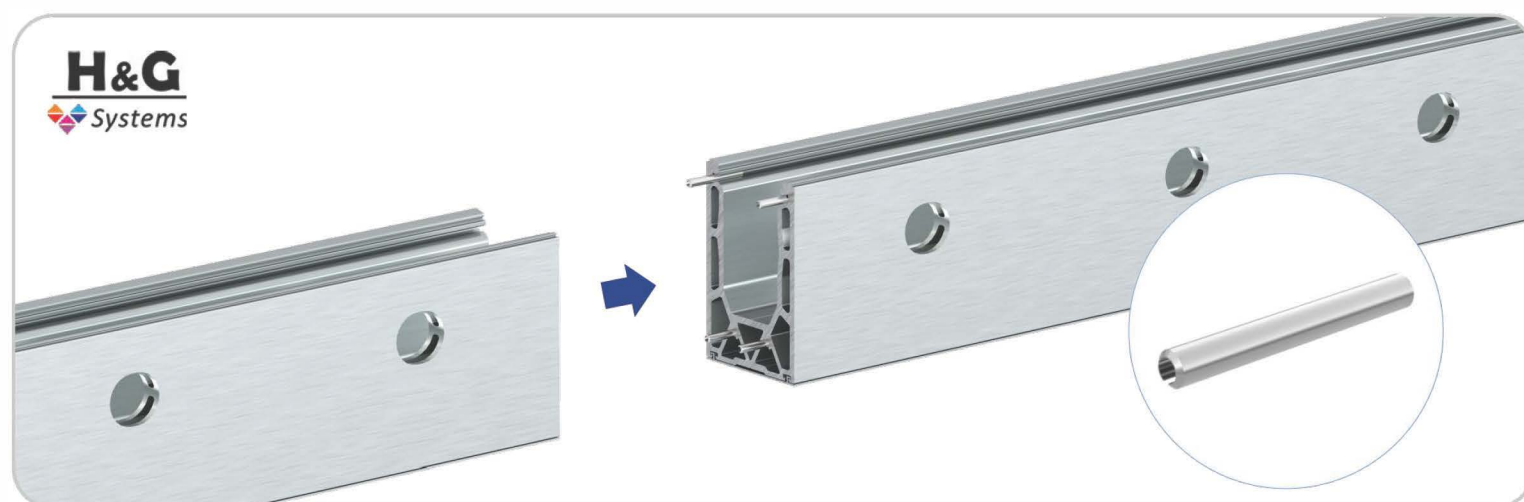


**Réglage
d'inclinaison de 2°**
 Installation
rapide et facile
 Économisez du
temps et de l'argent



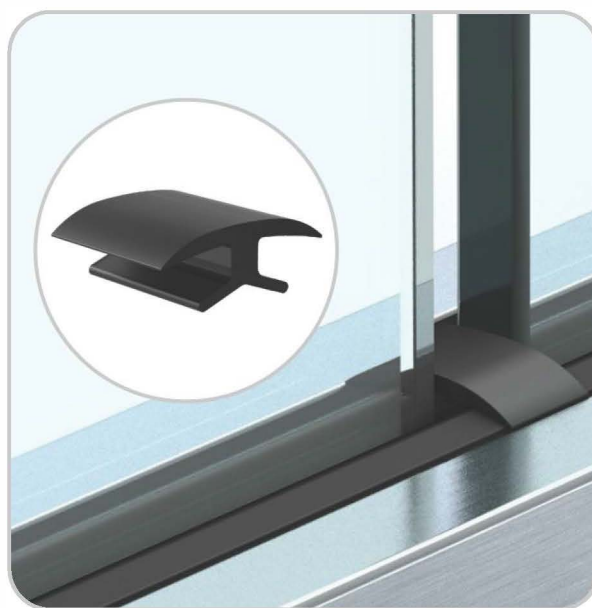
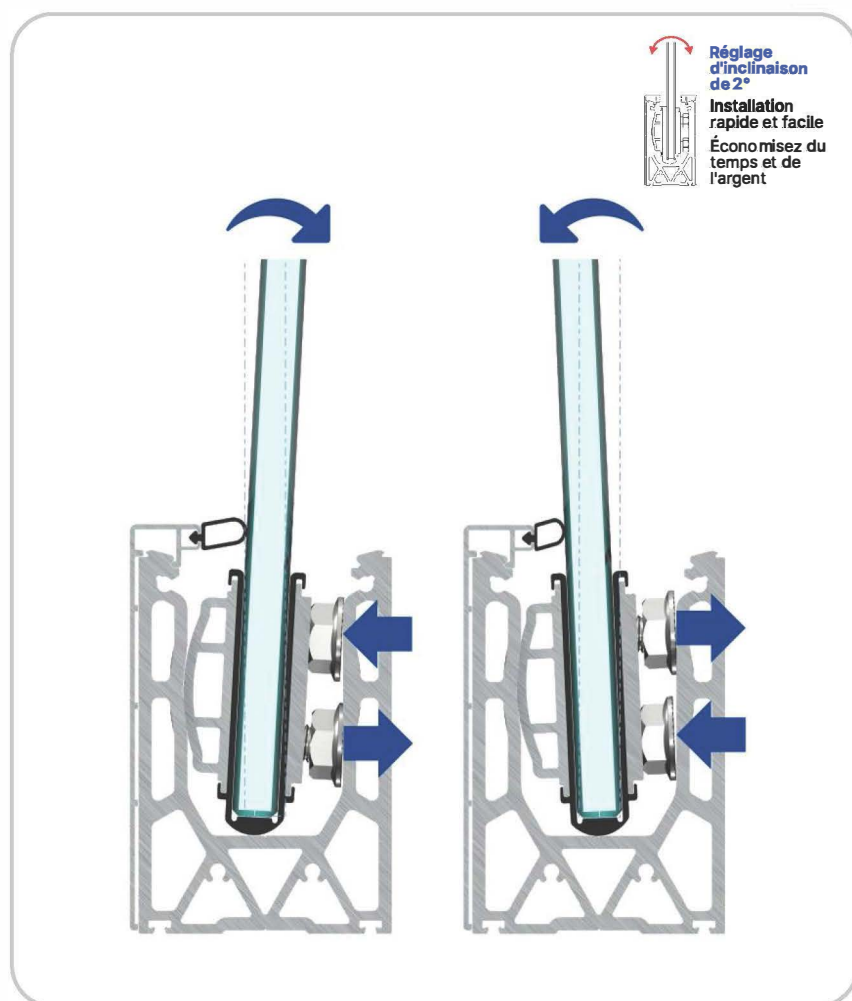
Types de montage disponibles

- **Application fixée en haut** : Idéale pour des surfaces comme les sols ou les poutres, assurant un aspect propre et moderne.
- **Application fixée sur le côté** : Parfaite pour maximiser l'espace au sol, montée directement sur le côté de la structure.
- **Application encastrée** : Offre une finition élégante et minimaliste en dissimulant la base dans la surface.



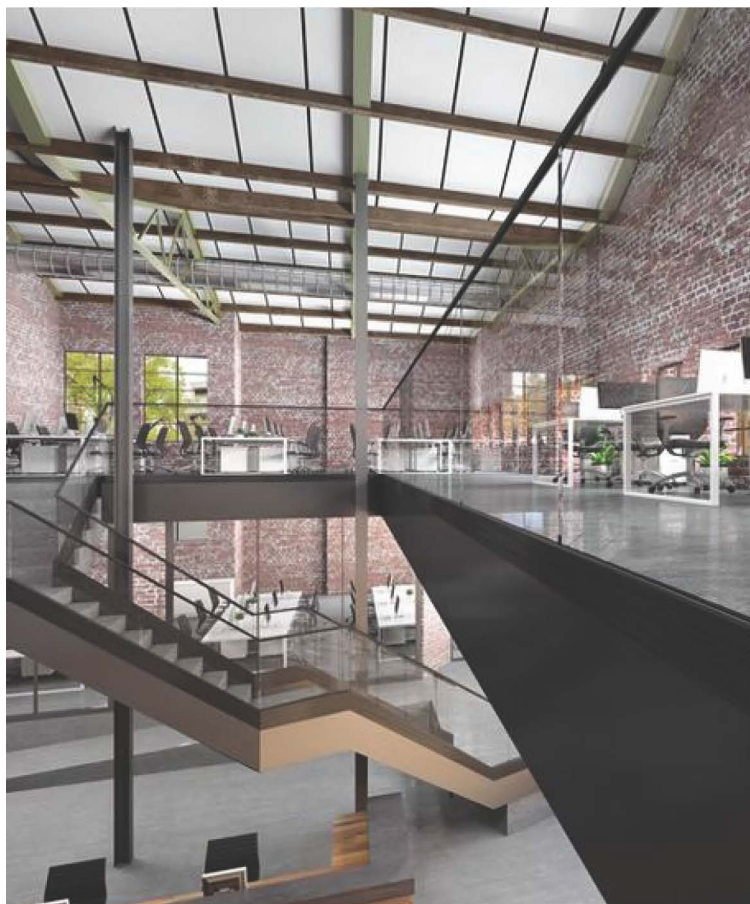
Pins de jonction

Assurez un alignement parfait et une intégrité structurelle avec les Pins de jonction du système de base Arch-Loc. Ces composants de précision se connectent solidement aux segments de la base, offrant une stabilité accrue et une apparence propre et continue. Conçus pour la durabilité et la facilité d'installation, ils sont essentiels pour obtenir un système de garde-corps en verre impeccable.



Réglages de pince - Caoutchouc

Le caoutchouc dans le système de base Arch-Loc protège contre les conduits, les débris et les vibrations. Ces inserts en caoutchouc durables assurent un ajustement sécurisé tout en protégeant le verre des dommages, facilitant l'installation et maintenant la stabilité à long terme de votre système de garde-corps en verre.



02 QUINCAILLERIE DE GARDE-CORPS

Spigots Titan

Spigots à montage supérieur SQ/RD 94

Série Arch Loc - Spigots 95

Spigots de montage d'escalier 96

Spigots de montage latéral 97

Spigots de montage en bordure 98

Spigots de montage central 99

Connecteurs et accessoires 100

Conçu et estampillé - Code du bâtiment national / Ontario



Série Titan – Spigots de Montage Supérieur Carrés/Ronds

Spigots de Railing Réglables



 Hauteur de Verre Réglable
 Angle de Verre Réglable

**Vis de Réglage
pour Ajuster la
Hauteur**

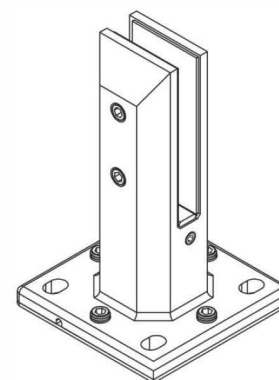
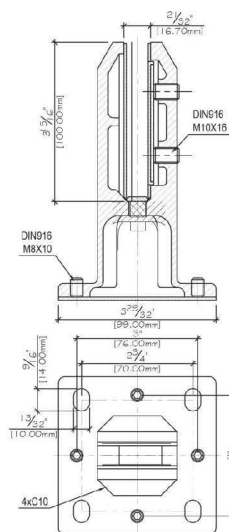


TI6SQADJ
TI8SQADJ

Spigot Réglable en Hauteur de 6" ou 8" - Carré

**T16RD**

Spigot de Montage Supérieur de 6" - Rond



ISOMETRIC VIEW
SCALE: NTS

Caractéristiques Clés

Les lignes architecturales épurées créent une façade unique offrant une solution moderne très rentable pour les garde-corps en verre structural.

- **Hauteur Réglable** : Ajustement supplémentaire de 1/2" pour un alignement parfait du verre.
- **Ajustement d'Inclinaison** : Flexibilité de $\pm 3^\circ$ pour des installations inclinées ou horizontales.
- **Matériau Premium** : Acier inoxydable duplex 2205 avec couverture SS316 pour une résistance maximale et une résistance à la corrosion.
- **Compatibilité du Verre** : S'adapte au verre de 12 mm.
- Conçu et Certifié pour répondre aux Codes de Construction Nationaux.



ARCH-LOC™ Spigots



NOUVEAU

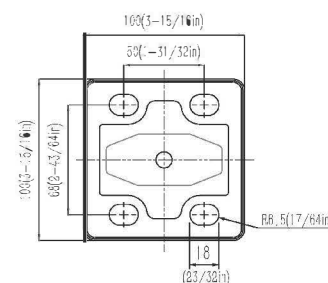
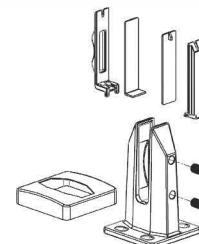
Pour verre trempé de 12-17,52 mm



ARCH6SQADJ

Robinet Arch-Loc

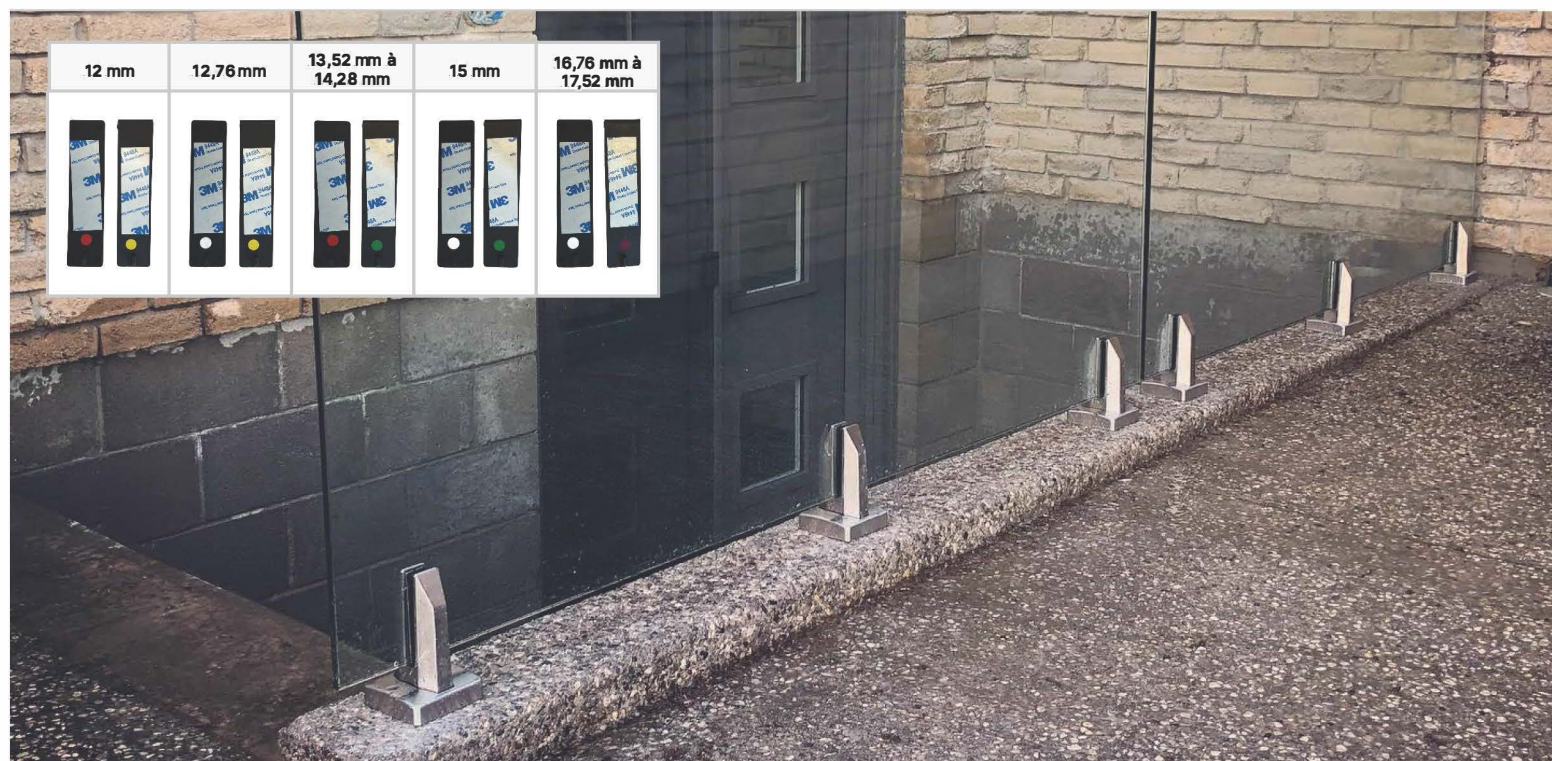
| Tailles de verre | Couleurs des autocollants de joint |
|--------------------|--|
| 12mm | ● Joint jaune - L + ● Joint rouge - I |
| 12,76mm | ● Joint jaune - L + ○ Joint blanc - I |
| 13,52mm to 14,28mm | ● Joint vert - L + ● Joint rouge - I |
| 15mm | ● Joint vert - L + ○ Joint blanc - I |
| 16,76mm to 17,52mm | ● Joint violet - L + ○ Joint blanc - I |



MÉTHODES D'INSTALLATION

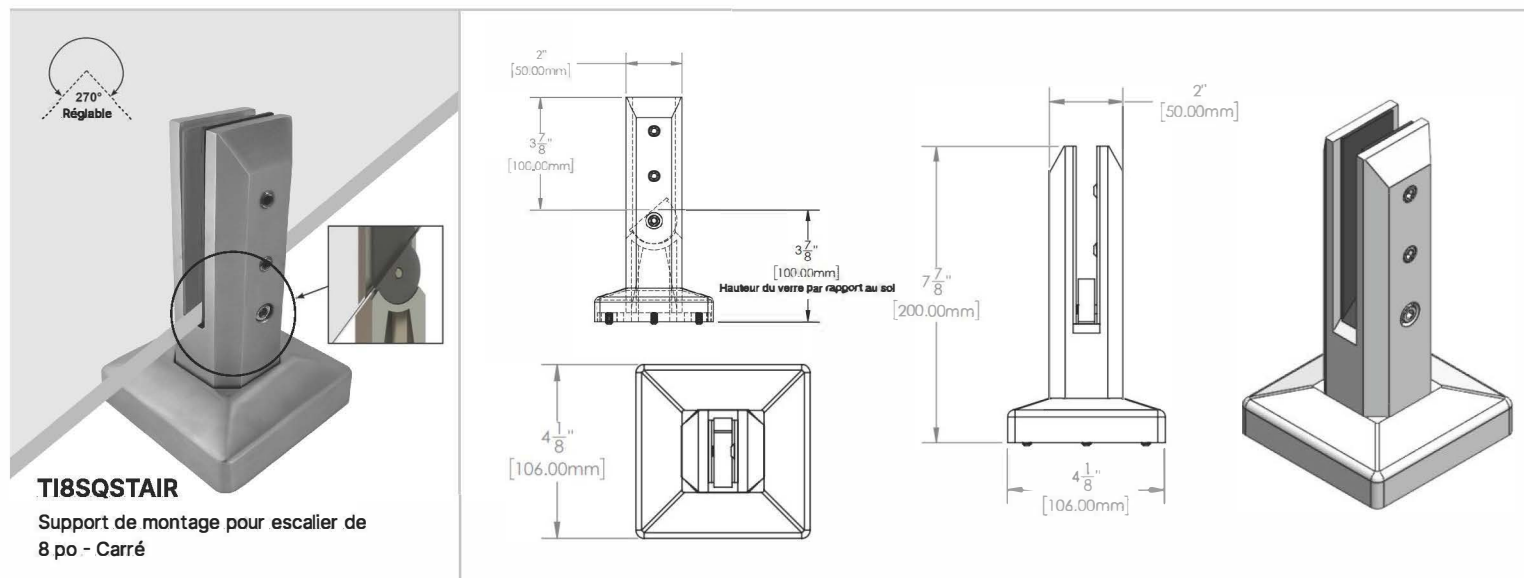
Les lignes architecturales épurées créent une façade unique offrant une solution moderne très rentable pour les garde-corps en verre structural.

- **Brevet canadien n° : 2 962 407**
- **Hauteur réglable :** Ajustement supplémentaire de 1/2" pour un alignement parfait du verre.
- **Ajustement d'inclinaison :** Flexibilité de ±30 mm pour des installations inclinées ou horizontales.
- **Matériau premium :** Acier inoxydable duplex 2205 avec couverture SS316 pour une résistance maximale et une résistance à la corrosion.
- **Compatibilité du verre :** S'adapte au verre de 12 mm.
- **Conçu et certifié** pour répondre aux codes du bâtiment nationaux.



Série Titan – Spigots de montage pour escalier

Spigots de rampe réglables



Caractéristiques principales

Les lignes architecturales épurées créent une façade unique offrant une solution moderne très rentable pour les garde-corps en verre structural.

Hauteur réglable : Ajustement supplémentaire de 1/2" pour un alignement parfait du verre.

Ajustement d'inclinaison : Flexibilité de $\pm 3^\circ$ pour des installations inclinées ou horizontales.

Matériau premium : Acier inoxydable duplex 2205 avec couverture SS316 pour une résistance maximale et une résistance à la corrosion.

Compatibilité du verre : Convient au verre de 12 mm.



Série Titan – Spigots à montage central

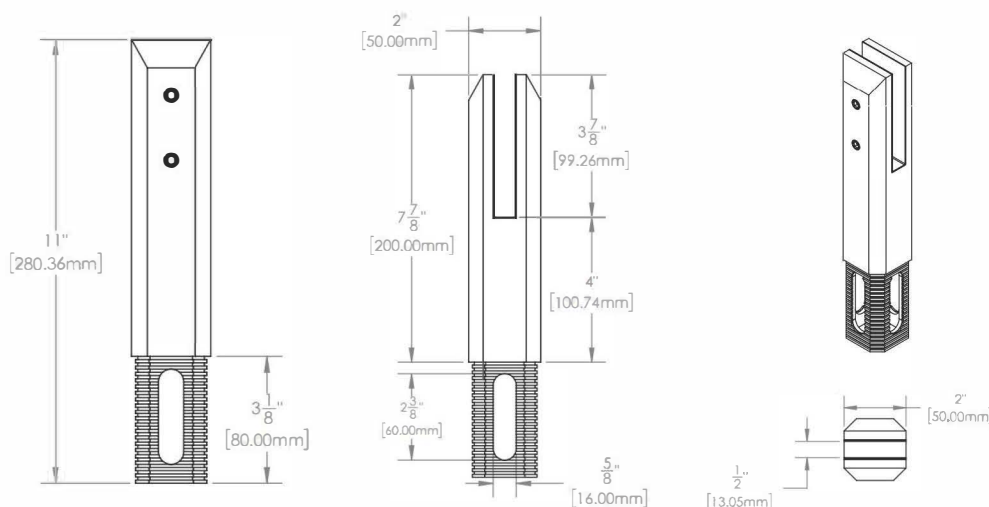
Spigots de garde-corps réglables

NOUVEAU



TICORE

Spigot à montage central



Caractéristiques clés

Les lignes architecturales épurées créent une façade unique offrant une solution moderne très rentable pour les garde-corps en verre structural.

- **Hauteur réglable :** Ajustement supplémentaire de 1/2" pour un alignement parfait du verre.
- **Ajustement d'inclinaison :** Flexibilité de $\pm 3^\circ$ pour des installations inclinées ou horizontales.
- **Matériau premium :** Acier inoxydable duplex 2205 avec couverture SS316 pour une résistance maximale et une résistance à la corrosion.
- **Compatibilité du verre :** S'adapte au verre de 12 mm.



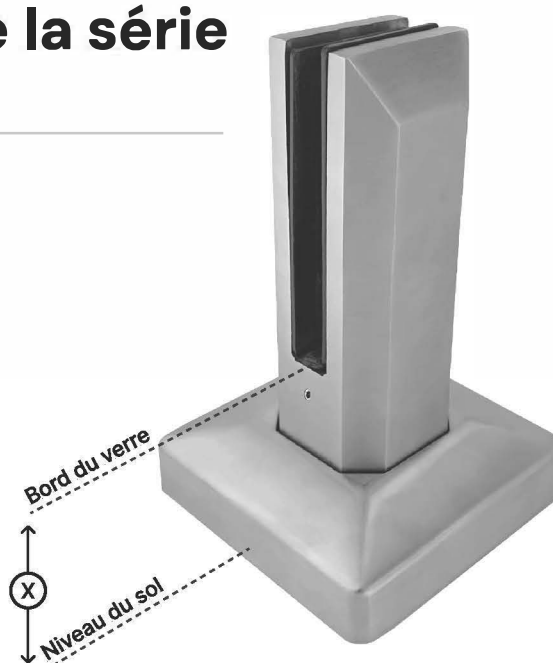
Guide de hauteur du spigot de la série Titan

Spigots de garde-corps réglables



X = Hauteur du verre par rapport au sol

| Type de spigot | Dimension (X) |
|------------------------------|-------------------|
| Spigot de 6" | 2-1/2" (63,5 mm) |
| Spigot de 8" | 3-3/8" (84,35 mm) |
| Spigot à montage central | 4" (100,74 mm) |
| Spigot à montage sur le bord | 2-1/4" (58 mm) |
| Spigot à montage latéral | 1-1/2" (37 mm) |

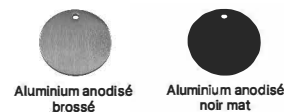


Série Titan – Connecteurs et accessoires

| | | | | | |
|---|---|---|--|---|---|
| <p>Mince</p> <p>CON180S Verre à verre à 180°</p> | <p>Mince</p> <p>CON092S Verre à verre à 90°</p> | <p>Mince</p> <p>CON90S Verre à mur à 90°</p> | <p>Mince</p> <p>CON345S Verre à verre réglable</p> | <p>Mince</p> <p>CON3WAY Connecteurs de garde-corps 3 voies verre à verre</p> | |
| <p>Longueur de 3"</p> <p>WEDGEANCHOR -3/8X3 Ancre en Étai de 3/8" de diamètre</p> | <p>Longueur de 5"</p> <p>WEDGEANCHOR -3/8X5 Ancre en Étai de 3/8" de diamètre</p> | <p>Longueur de 5"</p> <p>LAGBOLT-3/8X5 Boulon hexagonal</p> | <p>Longueur de 3-3/4"</p> <p>HB12X3.75SS Boulon de support pour spigots à montage latéral - M12 X 3-3/4" SS316</p> | <p>Longueur de 6"</p> <p>HB12X6SS Boulon de support pour spigots à montage latéral - M12 X 6" SS316</p> | <p>Douille d'installation Spigot à montage latéral</p> <p>TISM-TOOL Outil à douille</p> <p>Taille du filetage : 3/8"-16 pour un ajustement précis et sécurisé</p> <p>TISCREW Vis de réglage</p> |



Systèmes LED GGH



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

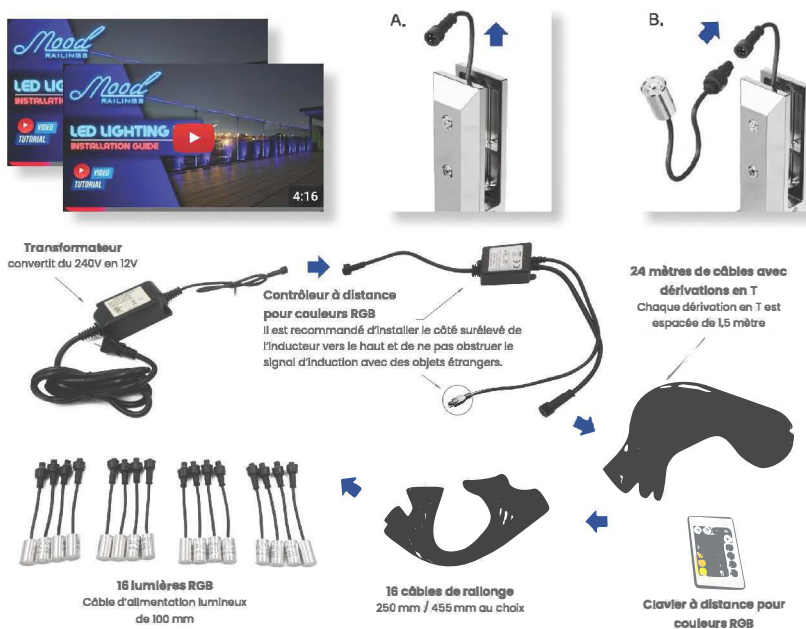
- Conçu pour s'adapter aux modèles LED Pro-fit Spigot TI6SQADJ
- Noyau à la base du spigot pour une installation et un remplacement simples des lumières
- Ensemble de lumière de deck LED RGB de 1,5 W intégré
- RGB, 16 couleurs de lumière au choix (vitesse et luminosité réglables)
- Design élégant et moderne
- Durée de vie : 20 000 heures
- Taux d'étanchéité IP67
- Acier inoxydable de qualité marine 2205
- L'éclairage LED peut être changé sans retirer le spigot avec une télécommande
- 4 modes : Flash, stroboscope, fondu et lisse



MOODLEDKIT

Kit LED pour Spigot de la série Titan

MÉTHODE D'INSTALLATION DU KIT





02 QUINCAILLERIE DE GARDE-CORPS

Standoffs

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Série Arc - Standoffs | 104 |
| Standoffs solides - RD & SQ | 106 |
| Standoffs solides - Base | 108 |
| Boulons de suspension et tige filetée | 109 |

| | |
|--|-----|
| Joints et accessoires | 110 |
| Standoffs solides avec plaque de montage | 111 |



Série Arc – 4D Réglable

Standoffs

Acier inoxydable
brossé

Noir
mat

Laiton
satiné

Finitions
personnalisées

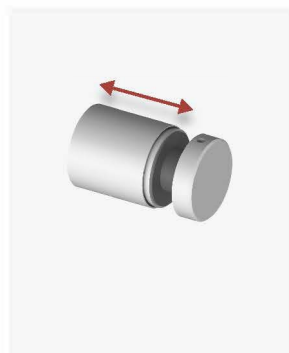


RAPIDE • FACILE • CONÇU



Base réglable 4D

Le trou fraisé en forme ovale nous permet d'ajuster la base du support dans quatre directions.



Hauteur réglable

La hauteur du standoffs peut être ajustée selon vos besoins de projection de panneau.



Inclinaison réglable

Angle de verrouillage simple avec une clé Allen standard - Aucun outil spécial requis.



Solide et stable

Micro-ajustable pour un alignement parfait du verre - Même après montage.

**Supports
réglables
4D ultimes**



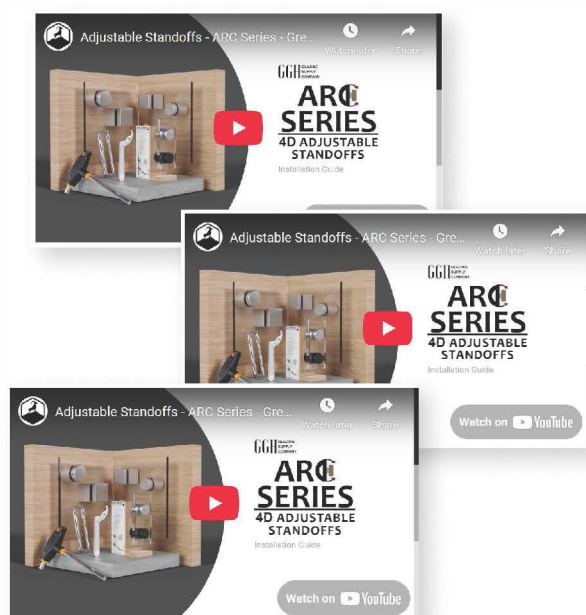
**UTILISER
UNIQUEMENT
DU VERRE
TEMPERÉ
MONOLITHIQUE**

Découvrez notre vidéo

You **Tube**



Regardez notre vidéo pour obtenir des conseils d'installation faciles et des informations détaillées sur nos produits.



Obtenez un aperçu de notre quincaillerie en action.

Chez Grey Goat Hardware, nous ne vendons pas seulement des produits — nous vous montrons comment ils fonctionnent, s'installent et performant. Notre chaîne YouTube propose des démonstrations pratiques, des mises en avant de produits, des conseils d'installation et des présentations de projets — tout conçu pour vous aider à travailler plus intelligemment et à spécifier en toute confiance.

Scannez le code QR pour regarder
 Ou visitez : www.youtube.com/@greygoathardware
 Abonnez-vous et restez informé des dernières innovations.

Série Arc – 4D Réglable

Standoffs

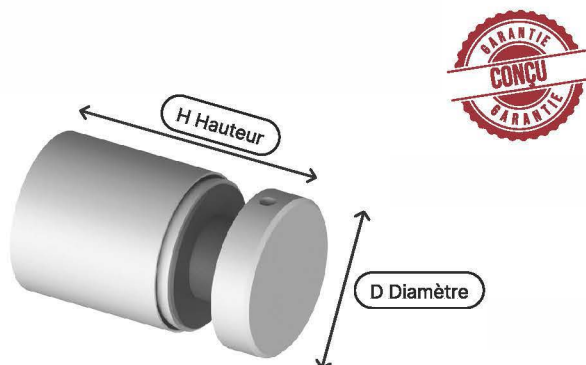
Brossé Inoxydable
 Noir Mat
 Laiton Satiné
 Finitions personnalisées



Les Standoffs Grey Goat Hardware offrent une solution élégante et durable pour monter des panneaux en verre, en acrylique ou de signalisation — idéaux pour des applications architecturales et décoratives.

- **Conformité au design** : Conçu pour respecter le Code national du bâtiment
- **Brevets Canada** : Numéro de brevet 3113019 USA : Brevet en attente

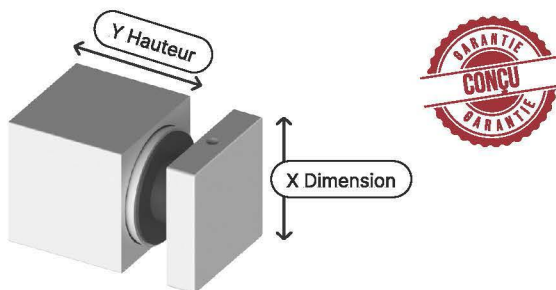
- **Matériau** : Acier inoxydable de haute qualité (AISI 316)
- **Compatibilité d'épaisseur de verre** : Convient pour du verre trempé monolithique de 3/8" à 7/8" (10mm à 21,52mm)
- **Exigence de fabrication du verre** : Ø7/8" (22,25mm)



Série Arc Standoffs Rond

| Diamètre | Hauteur | SKU |
|----------|---------|---------------|
| 1-1/2" Ø | 1-1/4" | RDARC1.5X1.25 |
| 1-1/2" Ø | 1-1/2" | RDARC1.5X1.5 |
| 2" Ø | 1-1/4" | RDARC2X1.25 |
| 2" Ø | 1-1/2" | RDARC2X1.5 |
| 2" Ø | 2" | RDARC2X2 |

Série Arc & Accessoires



Série Arc Standoffs Carré

- **Matériau** : Acier inoxydable de haute qualité (AISI 316)
- **Compatibilité d'épaisseur de verre** : Convient pour du verre trempé monolithique de 3/8" à 7/8" (10mm à 21,52mm)
- **Exigence de fabrication du verre** : Ø7/8" (22,25mm)

| X | Y | SKU |
|--------|--------|--------------|
| 1-1/2" | 1-1/2" | SQARC1.5X1.5 |
| 2" | 2" | SQARC2X2 |



ARC-TOOL
Clé T



BOLT-M10X84
Boulons d'ancrage à tête fraisée



SCREW-ST10X100
Vis à bois à tête fraisée



Standoffs Solides

Standoffs

- **Matériau** : Acier inoxydable de haute qualité (AISI 316)
- **Compatibilité d'épaisseur de verre** : Convient pour du verre trempé monolithique de 3/8" à 7/8" (10mm à 21,52mm)
- **Exigence de fabrication du verre** : Ø7/8" (22,25mm)

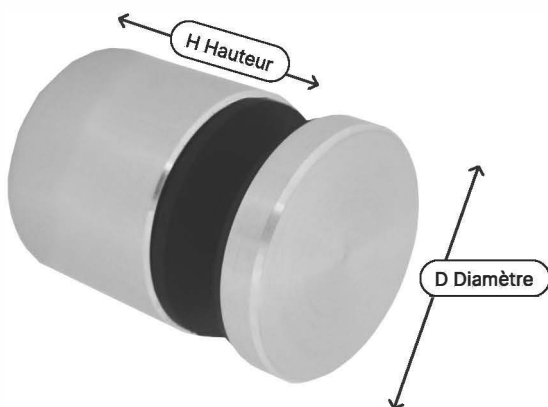


Finitions

Acier inoxydable brossé
 Noir mat
 Laiton satiné
 Blanc
 Finitions personnalisées

* : Le capuchon mentionné ci-dessous ne comprend pas la vis Allen de 1 pouce.

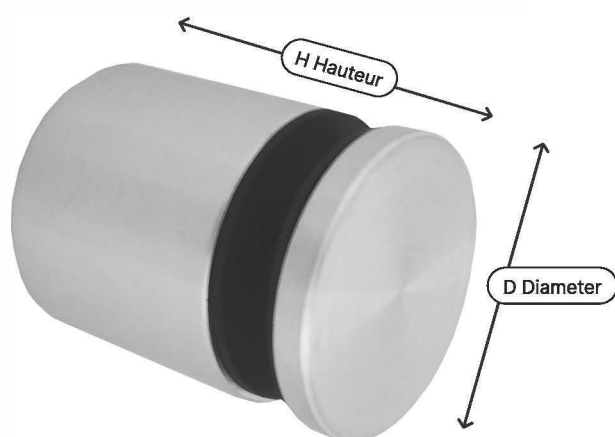
Standoffs rondes solides de 1-1/2" Ø



Fabrication de verre : Ø3/4" (19mm) (Suggéré)*

| Diamètre | Hauteur | SKU |
|-------------|---------|-------------|
| 1-1/2" Ø ** | 1/4" | SSO1.5X0.25 |
| 1-1/2" Ø ** | 1/2" | SSO1.5X0.5 |
| 1-1/2" Ø ** | 3/4" | SSO1.5X0.75 |
| 1-1/2" Ø | 1" | SSO1.5X1 |
| 1-1/2" Ø | 1-1/4" | SSO1.5X1.25 |
| 1-1/2" Ø | 1/2" | SSO1.5X1.5 |
| 1-1/2" Ø | 2" | SSO1.5X2 |

Standoffs rondes solides de 2" Ø



Fabrication de verre : Ø3/4" (19mm) (Suggéré)*

| Diamètre | Hauteur | SKU |
|----------|--------------------|-----------|
| 2" Ø ** | 1/4" | SSO2X0.25 |
| 2" Ø ** | 1/2" | SSO2X0.5 |
| 2" Ø ** | 3/4" | SSO2X0.75 |
| 2" Ø | 1" | SSO2X1 |
| 2" Ø | 1-1/4" | SSO2X1.25 |
| 2" Ø | 1-1/2" | SSO2X1.5 |
| 2" Ø | 1-3/4" | SSO2X1.75 |
| 2" Ø | 2" | SSO2X2 |
| 2" Ø | 1/2" - 13 Filetage | SSOH2X2 |
| 2" Ø | 2-1/4" | SSO2X2.25 |
| 2" Ø | 2-1/2" | SSO2X2.5 |
| 2" Ø | 3" | SSO2X3 |
| 2" Ø | 3-1/2" | SSO2X3.5 |

Standoffs Solides

Standoffs

- **Matériau :** Acier inoxydable de haute qualité (AISI 316)
- **Compatibilité d'épaisseur de verre :** Convient pour du verre trempé monolithique de 3/8" à 7/8"
- **Exigence de fabrication du verre :** Ø7/8" (22,25mm)



Finitions



Standoffs carrés solides 2" x 2"



Fabrication de verre : 3/4" (19mm) Dia (Suggéré)*

Dimension

SKU

2" X 2"

SQSO2X2

2" X 1-1/2"

SQSO2X1.5

Capuchon de Standoffs rond solide



Dimension

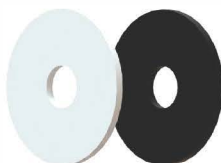
SKU

1-1/2"

SSOC1.5

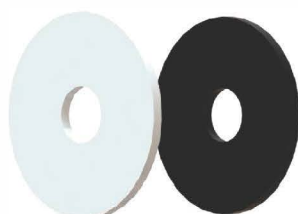
2"

SSOC2



SOGAS1.5-1

Joint pour Standoffs - Ø 1,5" - X 1 & 2 mm d'épaisseur



SOGAS2-1

Joint pour Standoffs - Ø 2" - X 1 & 2 mm d'épaisseur



Base de Standoffs Solide

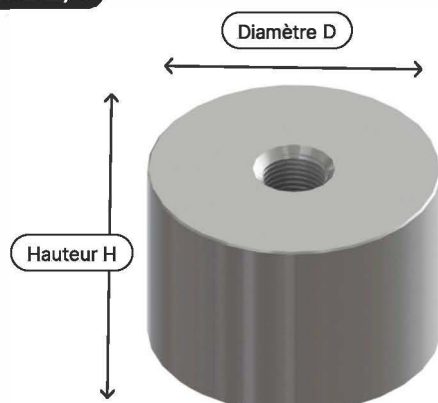
Standoffs

Acier inoxydable brossé
Noir mat
Laiton satiné
Blanc

Finitions personnalisées



2" (50mm) Ø



Base de Standoffs Solide - SS316 - Ronde

| Diamètre | Hauteur | SKU |
|----------|---------|------------|
| 2" Ø | 2" | SSOB2X2 |
| 2" Ø | 1-1/2" | SSOB2X1.5 |
| 2" Ø | 1-1/4" | SSOB2X1.25 |
| 2" Ø | 1" | SSOB2X1 |
| 2" Ø | 3/4" | SSOB2X0.75 |
| 2" Ø | 1/2" | SSOB2X0.5 |
| 2" Ø | 1/4" | SSOB2X0.25 |

1-1/2" (38mm) Ø



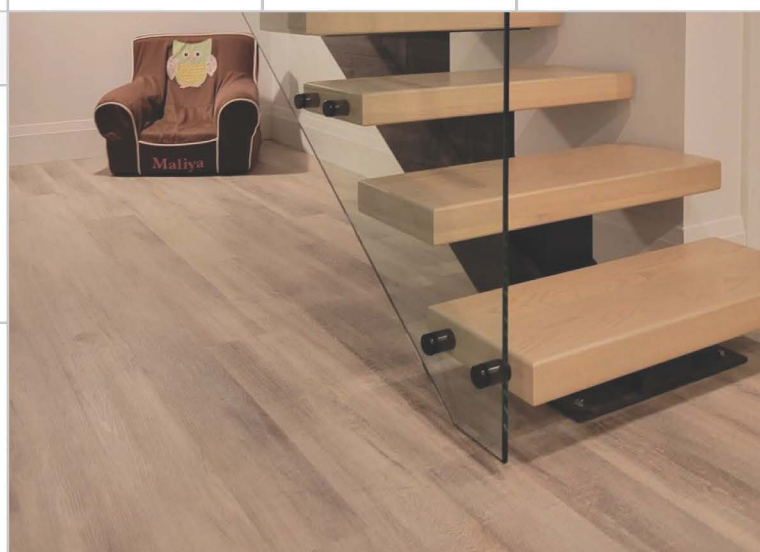
Base de Standoffs Solide - SS316 - Ronde

| Diamètre | Hauteur | SKU |
|----------|---------|--------------|
| 1-1/2" Ø | 2" | SSOB1.5X2 |
| 1-1/2" Ø | 1-1/2" | SSOB1.5X1.5 |
| 1-1/2" Ø | 1-1/4" | SSOB1.5X1.25 |
| 1-1/2" Ø | 1" | SSOB1.5X1 |
| 1-1/2" Ø | 3/4" | SSOB1.5X0.75 |
| 1-1/2" Ø | 1/2" | SSOB1.5X0.5 |
| 1-1/2" Ø | 1/4" | SSOB1.5X0.25 |



Capuchon de Standoffs rond solide

| Diamètre | SKU |
|----------|---------|
| 1-1/2" Ø | SSOC1.5 |
| 2" Ø | SSOC2 |



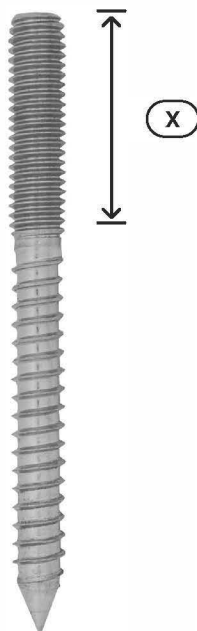
Boulons de support et tiges filetées

Standoffs



Acier inoxydable / Zinc

Nous fournissons un filetage de 1" à 2" (X) pour le boulon de support.



| Taille | Matériau | SKU |
|--------|----------|-------------|
| 2-1/2" | ZINC | HB38X2.5Z |
| 3.5" | ZINC | HB38X3.5Z |
| 4.5" | ZINC | HB38X4.5Z |
| 2-1/2" | SS316 | HB38X2.5SS |
| 3" | SS316 | HB38X3SS |
| 3.5" | SS316 | HB38X3.5SS |
| 3-3/4" | SS316 | HB12X3.75SS |
| 4" | SS316 | HB38X4SS |
| 4.5" | SS316 | HB38X4.5SS |
| 5" | SS316 | HB38X5SS |
| 6" | SS316 | HB12X6SS |
| 6.5" | SS316 | HB38X6.5SS |

Boulon de support

Acier inoxydable



| Taille | Matériau | SKU |
|---------------|----------|--------------|
| 3/8" X 6" | SS316 | TR38X6-SS316 |
| 1/2" X 6-1/4" | SS316 | TR12X6.25SS |

Tige filetée



Joints et accessoires

Standoffs



DRIVER-HANGERBOLT

Conducteur



SOWRENCH

Clé

Kit de serrage d'entretoises super robuste
Pour une installation facile et sécurisée



SSOKIT

Kit de serrage pour Standoffs



MEILLEUR POUR ENTRETOISES ARC



ARC-TOOL

Clé en T 10mm



BOLT-M10X84

SCREW-ST10X100

Boulons d'ancrage à tête fraisée et vis à bois

Disponible en clair et noir



SOGAS1.5-1

SOGAS2-1

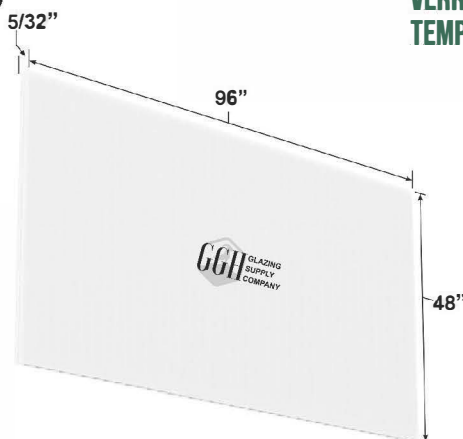
Joint pour Standoffs - 1.5"Ø ou 2"Ø (1 & 2 mm d'épaisseur)



SOGAS1.5-2

SOGAS2-2

Feuille unique et paquet de 10 disponibles



TEMPSHEET

Feuille de gabarit - Plastique corrugué en polypropylène - (96" X 48" X 5/32")

VERRE RAPIDE
TEMPLATAGE



Standoffs avec plaque de montage

Standoffs



Finitions

Acier inoxydable brossé
 Noir mat
 Finitions personnalisées

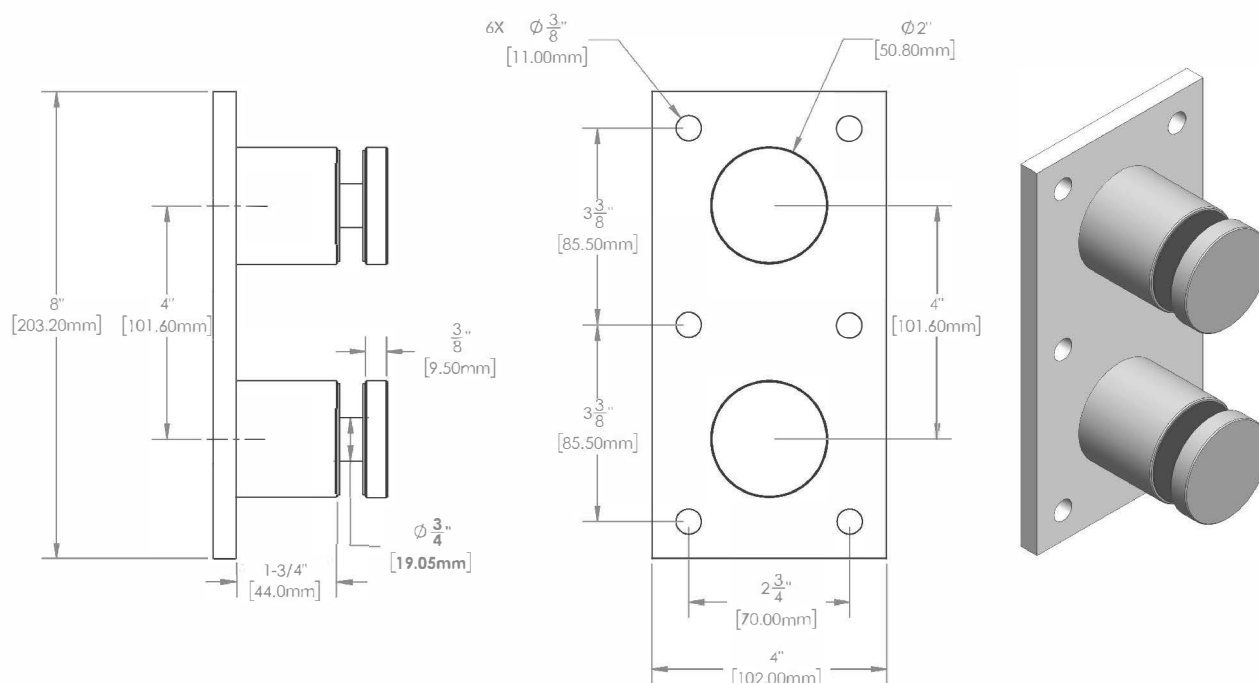
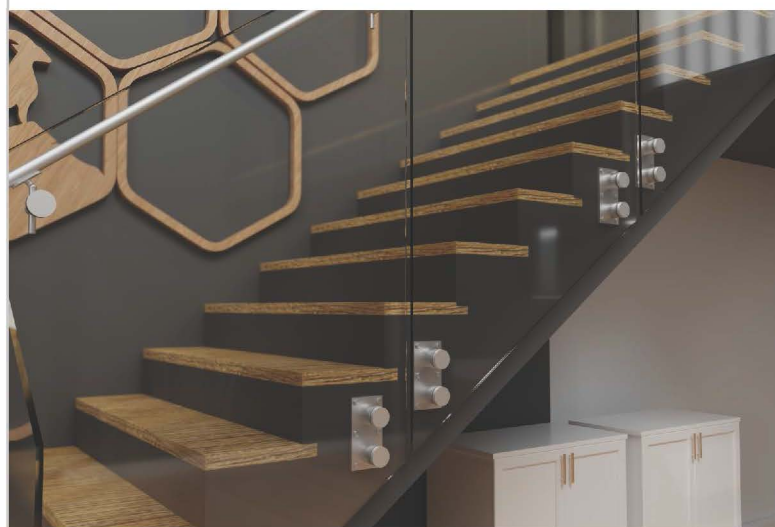


SSOPLATE2

Standoffs de 2"Ø avec plaque de montage

Aperçu du produit

- **Caractéristiques** : Standoffs de 2"Ø disponible en montage latéral.
- Épaisseur de verre recommandée : 1/2" (12mm).
- **Dimension** : Plaque arrière de 4" X 8."



Standoffs d'affichage







Finitions

| | | | |
|---|-------------------------|---|--------------------------|
|  | Acier inoxydable brossé |  | Noir mat |
|  | Laiton satiné |  | Finitions personnalisées |

Caractéristiques clés

- **Matériau** : Acier inoxydable de haute qualité (AISI 316)
- **Compatibilité d'épaisseur de verre** : Convient pour du verre trempé monolithique de 3/8" à 7/8" (10mm à 21,52mm)
- **Exigence de fabrication du verre** : Ø1/2" (12mm)



|  DSO3412 * Standoffs d'affichage en Ø3/4" | Diamètre | Hauteur de base | SKU | Capuchon uniquement | Capuchon uniquement |
|--|----------|-----------------|-----------|--|---|
| | 3/4" | 1/2" | DSO3412 |  |  |
| | 3/4" | 3/4" | DSO3434 | | |
| | 3/4" | 1" | DSO341 | | |
| | 3/4" | 1-1/2" | DSO34112 | DCAP34 Capuchon de Standoffs en diamètre 3/4" | DCAP114 Capuchon de Standoffs en diamètre 1-1/4" |
| | 3/4" | 2" | DSO342 | | |
| | 3/4" | 4" | DSO344 | | |
|  DSO11412 * Standoffs d'affichage en Ø1-1/4" | Diamètre | Hauteur de base | SKU |   | |
| | 1-1/4" | 1/2" | DSO11412 | | |
| | 1-1/4" | 3/4" | DSO11434 | | |
| | 1-1/4" | 1" | DSO1141 | | |
| | 1-1/4" | 1-1/2" | DSO114112 | | |
| | 1-1/4" | 2" | DSO1142 | | |
| | 1-1/4" | 4" | DSO1144 | | |

02 QUINCAILLERIE DE GARDE-CORPS

Panneaux de verre pour garde-corps (1/2")

Panneau de verre pour garde-corps de 34" à 46"

114

Panneau de verre de 46" avec découpe pour charnière

115

Panneau de verre avec découpe pour charnière
et loquet

116



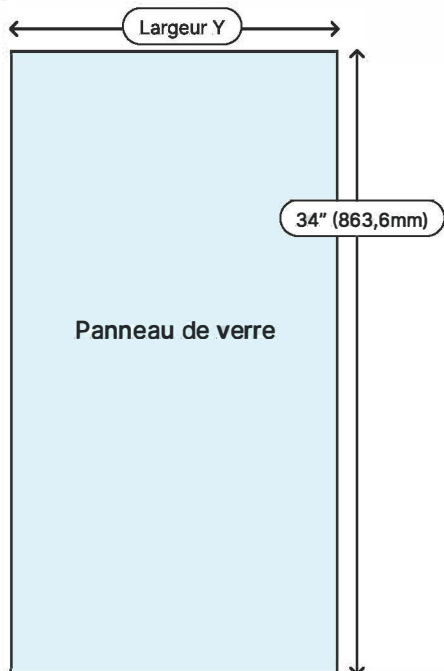
Panneau de verre pour garde-corps (1/2") Panneaux de verre pour garde-corps (épaisseur 1/2")

- CAN/CGSB 12.1-2017
- ANSI Z97.1-2015
- Certifié par SGCC®



(Documents de certification disponibles sur demande)

Hauteur de 34"



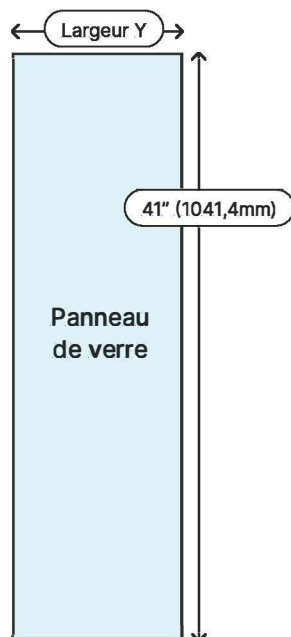
Parfait pour des supports ronds solides de 1-1/2" Ø

Dimension

SKU

| | |
|-------|---------|
| 18X34 | RG18X34 |
| 22X34 | RG22X34 |
| 26X34 | RG26X34 |
| 30X34 | RG30X34 |
| 34X34 | RG34X34 |
| 36X34 | RG36X34 |
| 42X34 | RG42X34 |
| 44X34 | RG44X34 |
| 48X34 | RG48X34 |
| 50X34 | RG50X34 |
| 54X34 | RG54X34 |
| 56X34 | RG56X34 |
| 60X34 | RG60X34 |
| 66X34 | RG66X34 |
| 72X34 | RG72X34 |

Hauteur de 41"



Parfait pour des supports ronds solides de 2" Ø

Dimension

SKU

Dimension

SKU

| | | | |
|-------|---------|-------|---------|
| 12X41 | RG12X41 | 44X41 | RG44X41 |
| 14X41 | RG14X41 | 46X41 | RG46X41 |
| 16X41 | RG16X41 | 48X41 | RG48X41 |
| 18X41 | RG18X41 | 50X41 | RG50X41 |
| 20X41 | RG20X41 | 52X41 | RG52X41 |
| 22X41 | RG22X41 | 54X41 | RG54X41 |
| 24X41 | RG24X41 | 56X41 | RG56X41 |
| 26X41 | RG26X41 | 58X41 | RG58X41 |
| 28X41 | RG28X41 | 60X41 | RG60X41 |
| 30X41 | RG30X41 | 62X41 | RG62X41 |
| 32X41 | RG32X41 | 64X41 | RG64X41 |
| 34X41 | RG34X41 | 66X41 | RG66X41 |
| 36X41 | RG36X41 | 68X41 | RG68X41 |
| 38X41 | RG38X41 | 70X41 | RG70X41 |
| 40X41 | RG40X41 | 72X41 | RG72X41 |
| 42X41 | RG42X41 | | |

Panneau de verre de garde-corps (1/2" ou 12mm)

- CAN/CGSB 12.1-2017
- ANSI Z97.1-2015
- Certifié par SGCC®



Panneaux de verre de garde-corps (épaisseur 1/2")

(Documents de certification disponibles sur demande)

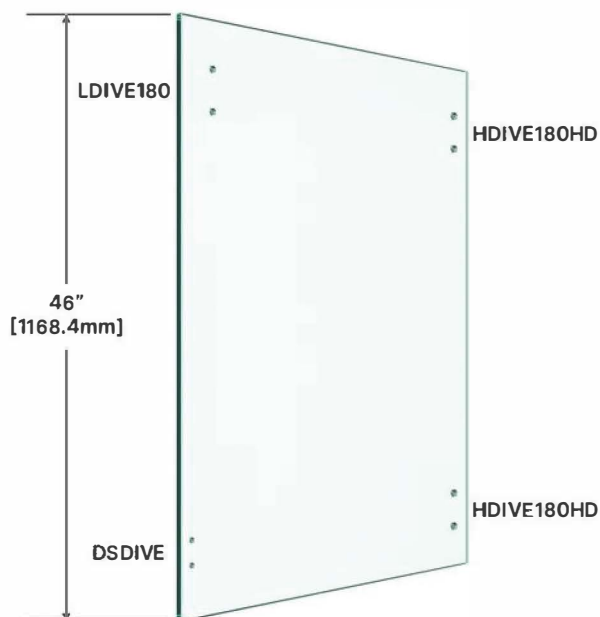
| <div> <div>Hauteur de 46"</div> <div>Largeur Y</div> <div>46" (1168,4mm)</div> <div>Panneau de verre</div> </div> | Dimension | SKU | Dimension | SKU |
|---|-----------|---------|-----------|---------|
| | 20X46 | RG20X46 | 52X46 | RG52X46 |
| | 24X46 | RG24X46 | 54X46 | RG54X46 |
| | 28X46 | RG28X46 | 56X46 | RG56X46 |
| | 32X46 | RG32X46 | 58X46 | RG58X46 |
| | 36X46 | RG36X46 | 60X46 | RG60X46 |
| | 40X46 | RG40X46 | 64X46 | RG64X46 |
| | 46X46 | RG46X46 | 68X46 | RG68X46 |
| | 48X46 | RG48X46 | 70X46 | RG70X46 |
| | 50X46 | RG50X46 | 72X46 | RG72X46 |

Panneau de verre de garde-corps avec découpe pour charnière uniquement

| <div> <div>Hauteur de 46" avec découpe pour charnière</div> <div>Largeur Y</div> <div>6" (152,4mm)</div> <div>34" (863,6mm)</div> <div>46" (1168,4mm)</div> <div>Panneau de verre</div> <div>Série HULK Charnière hydraulique</div> <div>Ou</div> <div>6" (152,4mm)</div> </div> | Dimension | SKU |
|--|-----------|------------|
| | 32X46 | RG32X46-2H |
| | 48X46 | RG48X46-2H |
| | 54X46 | RG54X46-2H |
| | 60X46 | RG60X46-2H |

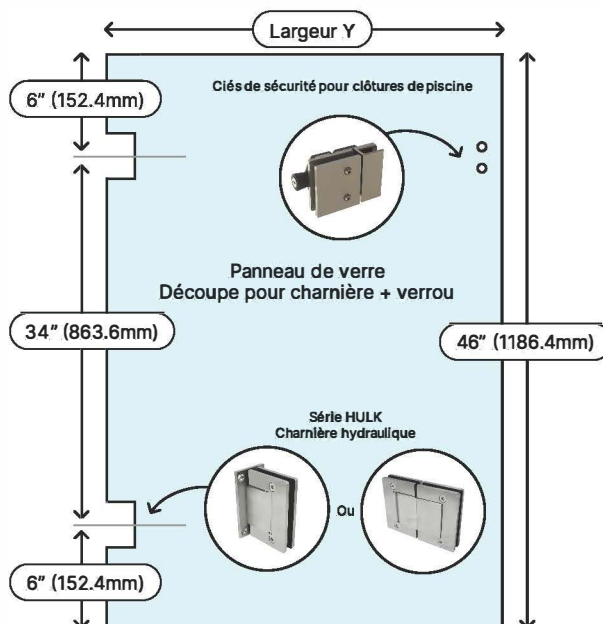
Panneau de verre de garde-corps de 3/8" (10mm) & 1/2" (12mm) avec découpe pour charnière et verrou

Panneaux de verre de garde-corps (épaisseur de 1/2")



RGD32X46-SHLFL

Porte en verre de garde-corps de 3/8" (10mm) - Hauteur de 46" avec découpes pour charnière et butée de la série DIVE



RG32X46-2HL

Panneau de verre de garde-corps de 1/2" (Taille : 32" x 46") avec découpe pour charnière et verrou

Programme de commande d'usine

Économies directes d'usine sur les commandes en volume

Profitez de notre programme direct d'usine et économisez gros sur les commandes de portes de douche à grande échelle. Que vous travailliez sur des condos, des immeubles de grande hauteur ou des développements résidentiels, nous rendons le processus facile, rapide et rentable.

Ce que vous obtenez

01 Caisses complètes de verre expédiées directement chez vous

- Livrées rapidement et sans tracas - directement à votre atelier ou chantier.

02 Commandez aujourd'hui - Appelez-nous simplement

- Notre équipe est prête à vous aider avec des devis, la coordination et la planification de la livraison.

Contactez-nous pour vous inscrire : sales@ggshardware.com

Parlez à notre responsable de programme : 1-905-264-1600

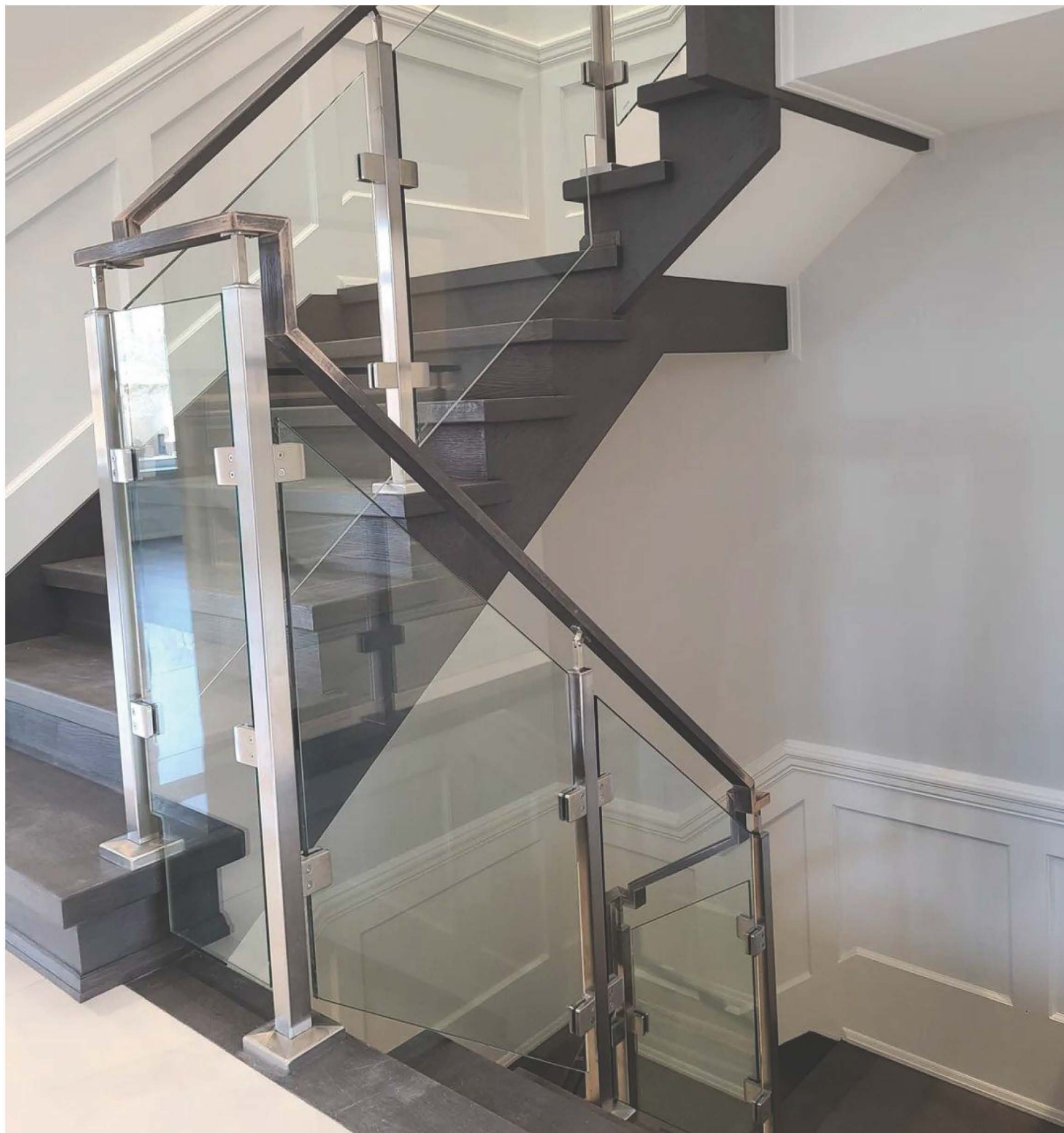
Demandez nos tableaux de MOQ, options de délai de livraison et avantages du programme.



02 QUINCAILLERIE DE GARDE-CORPS

Poteaux Série Pro

| | | | | | |
|--|-----|--|-----|----------------------------|-----|
| Poteau de garde-corps - Vide | 118 | Poteau de garde-corps - Montage d'escalier | 122 | Connecteur à double bras | 125 |
| Poteaux de garde-corps - Carré (32"-42") | 119 | Poteau de garde-corps - Accessoires | 123 | Mini poteau de garde-corps | 126 |
| Poteaux de garde-corps - Rond (32"-42") | 120 | Poteau de garde-corps - Double bras | 124 | | |
| Poteaux de garde-corps - Montage latéral | 121 | | | | |



Poteau de garde-corps architectural - Vide

Série Pro - Ingénierie



Finitions

Acier inoxydable brossé Noir mat Finitions personnalisées

*Tous les capuchons de poteau et supports de selle vendus séparément

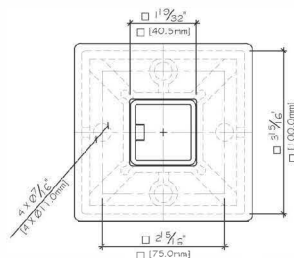
Carré

1-9/16" X 1-9/16"

Vendu séparément



44"
(1117mm)



Détails du poteau-Vue de dessus

← Plaque de base avec capuchon inclus

SPRO44B

Poteau de garde-corps carré Pro - Hauteur 44"

Spécification

- **Matériau** : Construit en acier inoxydable 316 de haute qualité, offrant une durabilité supérieure et une résistance à la corrosion.
- **Design personnalisable** : Poteaux vides sans trous pré-perçés, permettant une fabrication basée sur les besoins spécifiques du projet.
- **Applications** : Idéal pour les installations résidentielles et commerciales, adapté à un usage intérieur et extérieur.
- **Garantie** : Couvert par une garantie complète de 5 ans pour votre tranquillité d'esprit.
- **Conformité** : Conçu pour répondre aux exigences du Code du bâtiment de l'Ontario et du Code national du bâtiment.

Carré

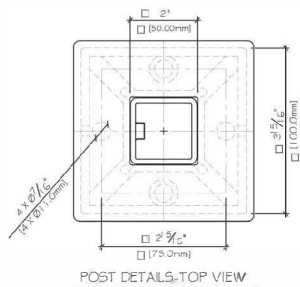
2" X 2"

*Le poteau 2"X2" permet un poteau de porte avec une petite image de la charnière Hulk



numéro de page : 157

50"
(1270mm)



POST DETAILS-TOP VIEW

← Plaque de base avec capuchon inclus

SPRO50B

Poteau de garde-corps carré Pro - Hauteur 50" - Vide

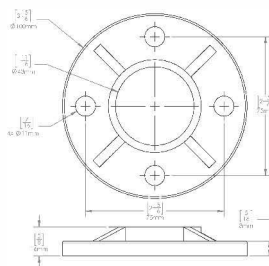
Rond

1-11/16" Ø

Vendu séparément



44"
(1117mm)



← Plaque de base avec capuchon inclus

RPRO44B

Poteau de garde-corps rond Pro - Hauteur de base 44" - Vide

Poteaux de garde-corps architecturaux – Carrés (32"-42")

Série Pro - Ingénierie

Finitions

■ Acier inoxydable brossé
 ■ Noir mat
 ■ Finitions personnalisées

*Tous les capuchons de poteau et supports de selle vendus séparément



| Poteau de fin | | Poteau en ligne | | Poteau d'angle | |
|--------------------------|---------|----------------------------|---------|---------------------------|---------|
| Hauteur disponible | SKU | Hauteur disponible | SKU | Hauteur disponible | SKU |
| 32" (812,8 mm) | SPRO32E | 32" (812,8 mm) | SPRO32I | 32" (812,8 mm) | SPRO32C |
| 36" (914,4 mm) | SPRO36E | 36" (914,4 mm) | SPRO36I | 36" (914,4 mm) | SPRO36C |
| 38" (978 mm) | SPRO38E | 38" (978 mm) | SPRO38I | 38" (978 mm) | SPRO38C |
| 42" (1067 mm) | SPRO42E | 42" (1067 mm) | SPRO42I | 42" (1067 mm) | SPRO42C |

Poteaux de garde-corps architecturaux – Ronds (32"-42") Série Pro - Ingénierie



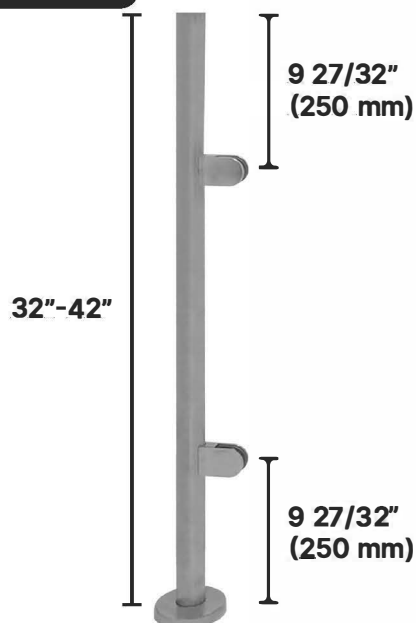
Finitions

Acier inoxydable brossé
 Noir mat
 Finitions personnalisées

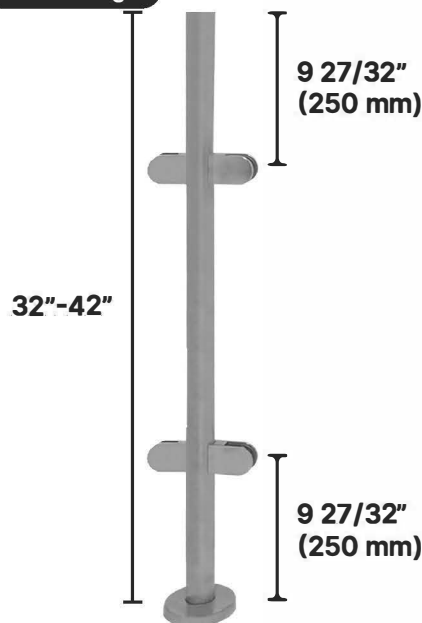
*Tous les capuchons de poteau et supports de selle vendus séparément



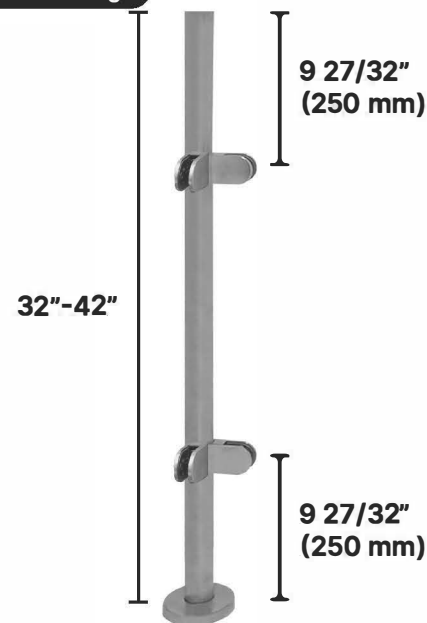
Poteau de fin



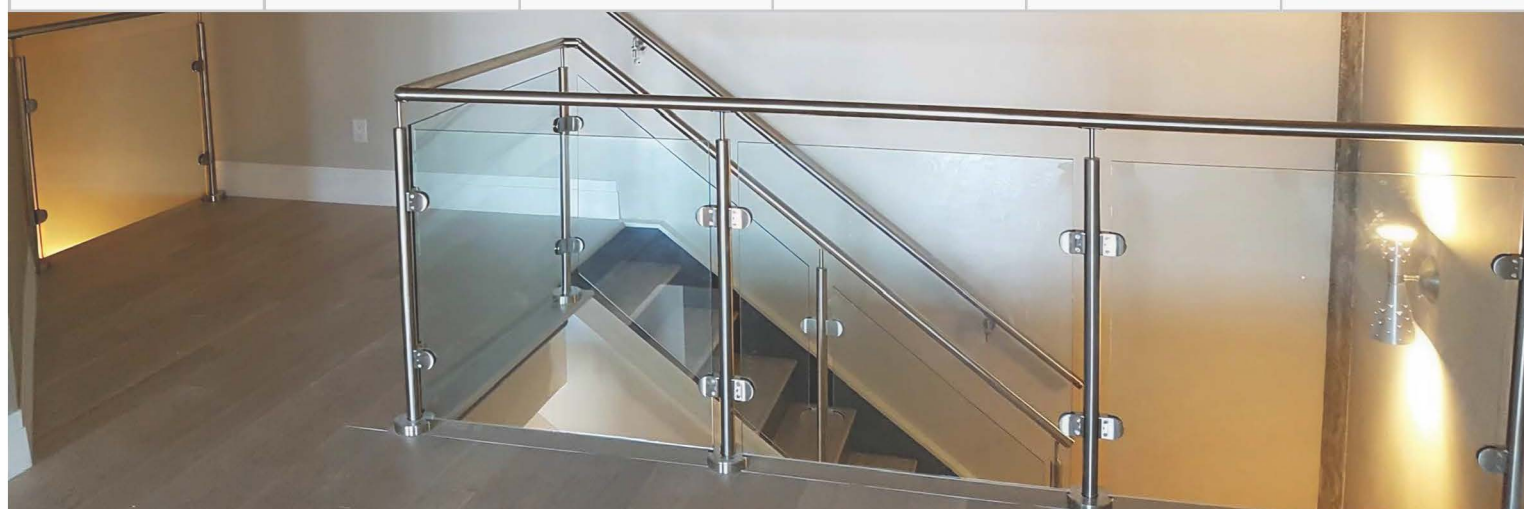
Poteau en ligne



Poteau d'angle



| Hauteur disponible | | SKU | | Hauteur disponible | | SKU | | Hauteur disponible | | SKU | |
|--------------------|--|---------|--|--------------------|--|---------|--|--------------------|--|---------|--|
| 32" (812,8 mm) | | RPRO32E | | 32" (812,8 mm) | | RPRO32I | | 32" (812,8 mm) | | RPRO32C | |
| 36" (914,4 mm) | | RPRO36E | | 36" (914,4 mm) | | RPRO36I | | 36" (914,4 mm) | | RPRO36C | |
| 38" (978 mm) | | RPRO38E | | 38" (978 mm) | | RPRO38I | | 38" (978 mm) | | RPRO38C | |
| 42" (1067 mm) | | RPRO42E | | 42" (1067 mm) | | RPRO42I | | 42" (1067 mm) | | RPRO42C | |



Poteaux de garde-corps architecturaux – Montage latéral Série Pro - (Commande sur demande)



Finitions

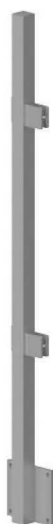
■ Acier inoxydable brossé
 ■ Noir mat
 ■ Finitions personnalisées

**PRODUITS EN
VEDETTE**



Fabrication sur mesure disponible

Poteau d'extrémité



SPROSIDEE

Poteau de garde-corps carré Pro sur le côté PERSONNALISÉ - Poteau d'extrémité

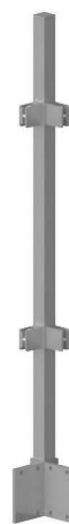
Poteau en ligne



SPROSIDEI

Poteau de garde-corps carré Pro sur le côté PERSONNALISÉ - Poteau en ligne

Poteau externe d'angle



SPROSIDEEXT

Poteau de garde-corps carré Pro sur le côté PERSONNALISÉ - Poteau externe

Poteau interne d'angle

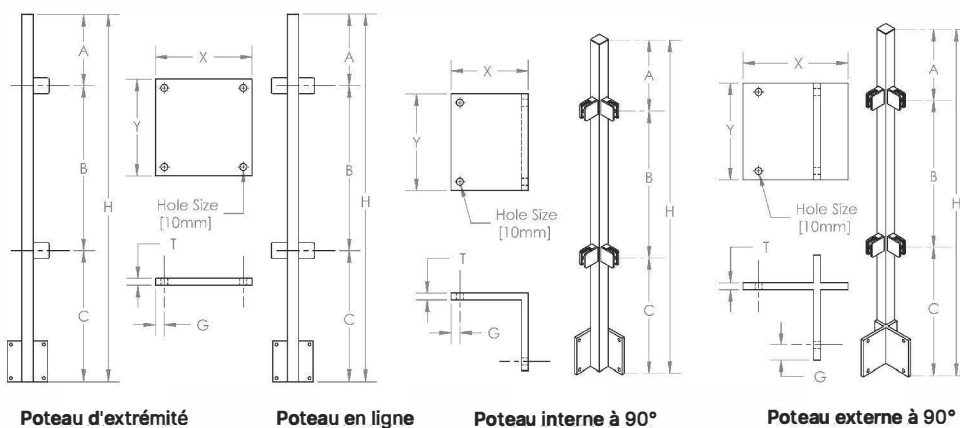


SPROSIDEINT

Poteau de garde-corps carré Pro sur le côté PERSONNALISÉ - Poteau interne

Exigences pour les poteaux sur mesure à montage latéral :

A: Distance entre le haut du poteau et la première pince.
 B: Distance entre les deux pincettes.
 C: Distance entre la deuxième pince et le bas du poteau.
 H: Hauteur totale du poteau.
 X: Largeur de la platine de fixation.
 Y: Hauteur de la platine de fixation.
 Z: Épaisseur de la platine de fixation.
 G: Distance du trou au bord de la platine.



Poteau de garde-corps architectural – Pour escaliers Série Pro



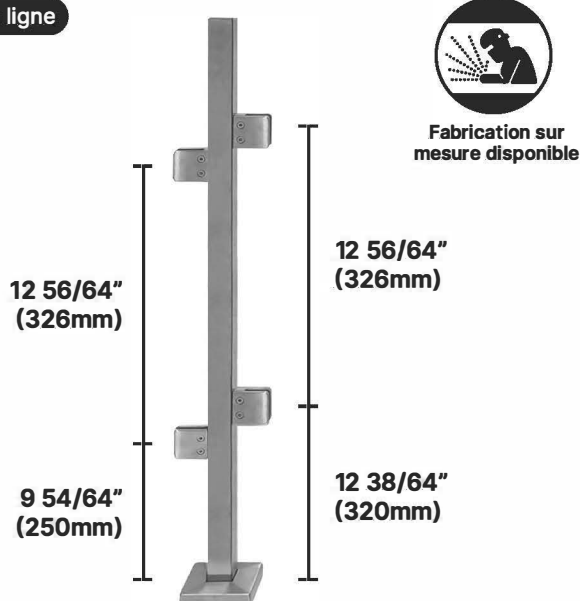
Finitions



Spécification

Fabriqué en acier inoxydable 316 de calibre lourd pour une résistance supérieure à la corrosion, ce poteau de 40x40mm (1.57"x1.57") mesure 32" de haut, avec des options de 36", 38" et 42" disponibles. Comprend des joints pour verre trempé de 10mm (3/8") et 12mm (1/2").

Escalier en ligne



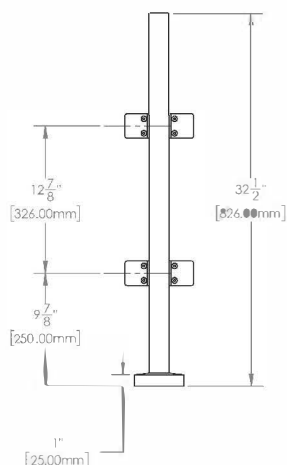
SPRO32STAIR
Hauteur de base

Spécification

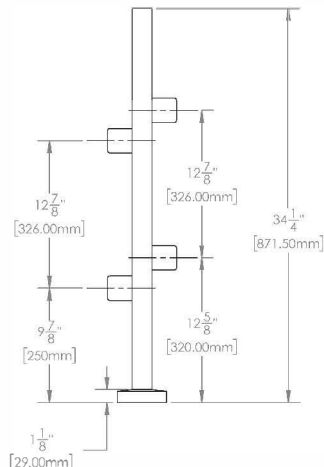
- **Matériau :** Construit en acier inoxydable 316 de haute qualité, offrant une durabilité supérieure et une résistance à la corrosion.
- **Configurations variées :** Disponible avec des pinces préfabriquées pour poteaux en ligne, d'angle et de fin.
- **Applications :** Idéal pour les installations de panneaux de verre pour escaliers résidentiels et commerciaux, adapté à un usage intérieur et extérieur.
- **Garantie :** Couvert par une garantie complète de 5 ans pour votre tranquillité d'esprit.
- **Conformité :** Conçu pour répondre aux exigences du Code du bâtiment de l'Ontario et national.

Fabrication sur mesure disponible selon vos besoins, envoyez-nous une demande de devis à products@ggshardware.com

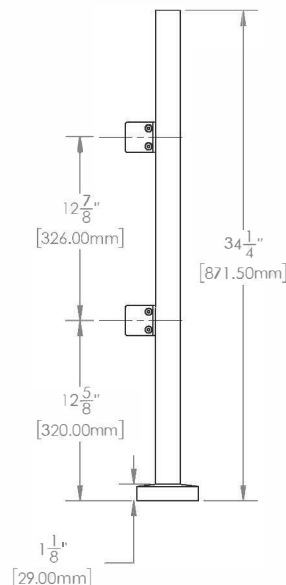
Sol en ligne



Escalier en ligne



Poteau de fin
















Poste de garde-corps architectural – Accessoires

Série Pro - Ingénierie



Finitions

Acier inoxydable brossé
Noir mat
Finitions personnalisées

| | | | |
|---|---|--|--|
|  <p>SPROBASE Plaque de base pour poteaux carrés</p> |  <p>CP40SQ Plaque de couverture pour poteau carré</p> |  <p>RPROSUP Support de main courante - Rond</p> |  <p>RPROSUPADJ Support de main courante Rond - Ajustable</p> |
|  <p>SPROSUP Support de main courante - Carré</p> |  <p>SPROSUPADJ Support de main courante Carré - Ajustable</p> |  <p>FLATSAD135 Selle plate - 135°</p> |  <p>FLATSAD180 Selle plate - 180°</p> |
|  <p>FLATSAD90 Selle plate - 90°</p> | <p>Longueur de 3"</p>  <p>WEDGEANCHOR-3/8X3 Ancre en coin de 3/8" de diamètre</p> | <p>3/8"</p>  <p>LAGBOLT-3/8X3 Boulon hexagonal - 3/8" X 3-1/2"</p> |  <div>  <p>UTILISER UNIQUEMENT VERRE TEMPERÉ MONOLITHIQUE</p> </div> |

Poteaux de garde-corps architecturaux – Poteaux à double bras



Finitions

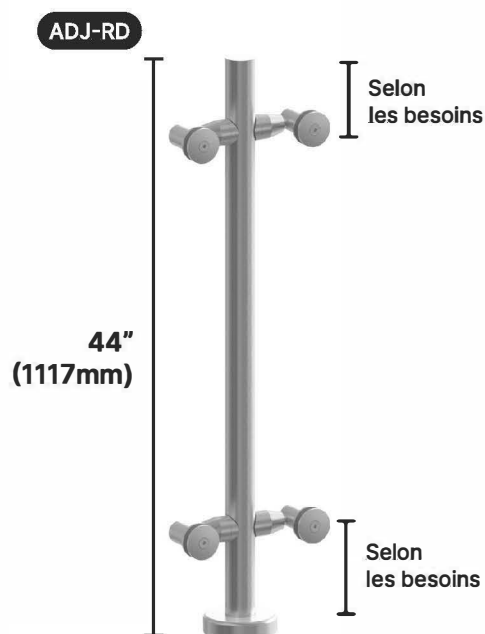
Acier inoxydable brossé

Noir mat

Finitions Personnalisées

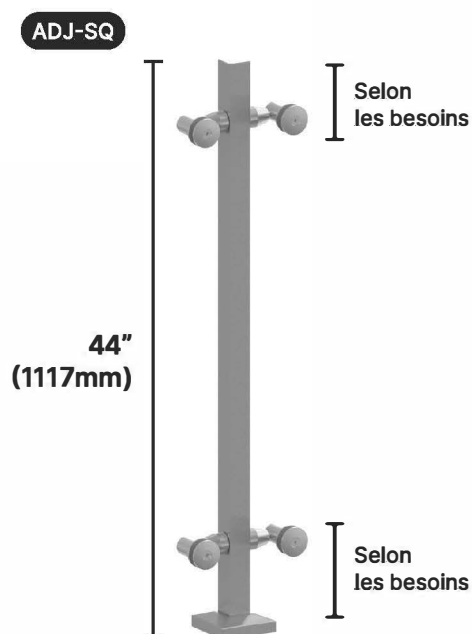


Fabrication sur mesure disponible



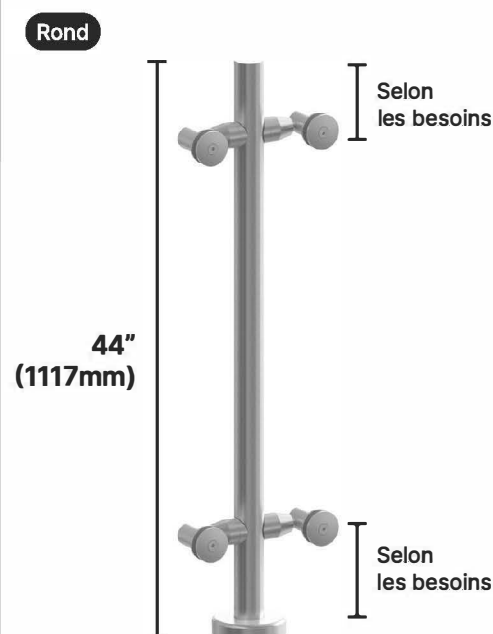
RPROARM-44ADJ

Poteau rond ajustable - Hauteur de 44"



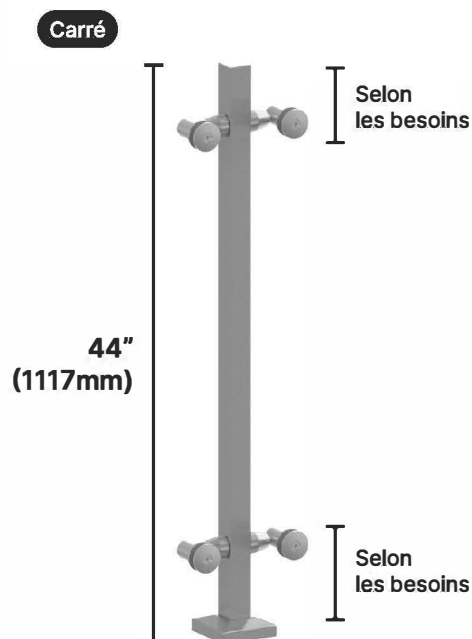
SPROARM-44ADJ

Poteau carré ajustable - Hauteur de 44"



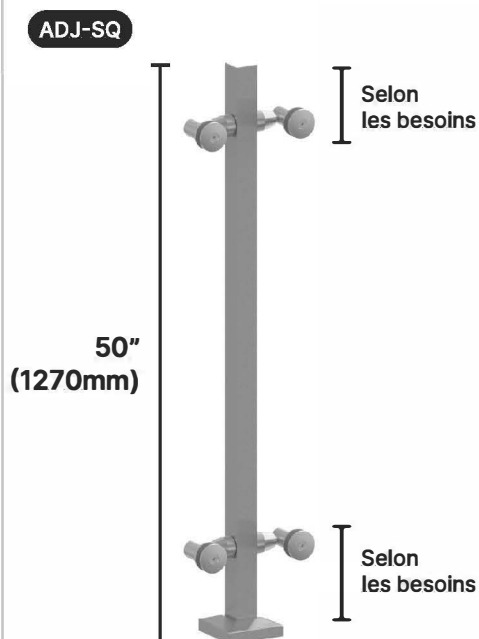
RPROARM-44

Poteau rond fixe - Hauteur de 44"



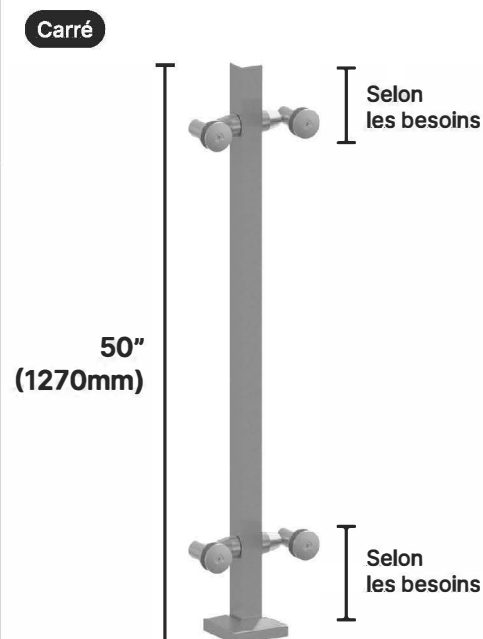
SPROARM-44

Poteau carré fixe - Hauteur de 44"



SPROARM-50ADJ

Poteau carré ajustable - Hauteur de 50"



SPROARM-50

Poteau carré fixe - Hauteur de 50"

Connecteur à double bras



Finitions



- **Matériau premium** : Fabriqué en acier inoxydable de haute qualité pour une résistance et une performance durable.
- **Compatibilité du verre** : Convient pour du verre de 1/2" à 13/16" (12mm à 20mm) d'épaisseur.

Ajustable



PROARMADJ

Connecteur de verre à double bras Pro Series - Ajustable

Fixe



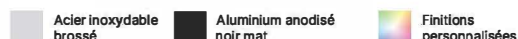
PROARM

Connecteur de verre à double bras Pro Series - Fixe

Support de auvent



Finitions



*Configurations personnalisées et tailles disponibles sur demande à products@ggshardware.com



Fabrication personnalisée disponible

24"



GC2401

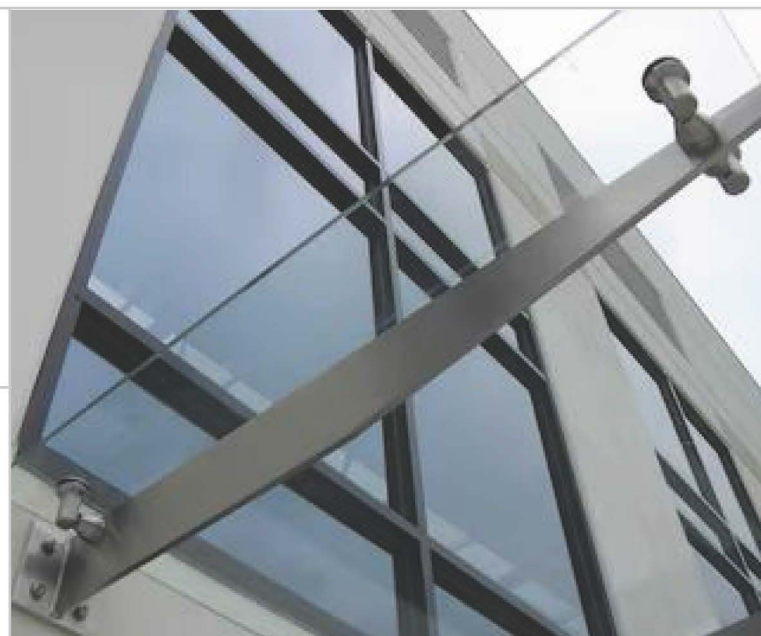
Support de auvent en verre (hauteur 24")

36"



GC3601

Support de auvent en verre (hauteur 36")



**Demandez-nous à propos du
PROGRAMME DIRECT D'USINE**



Poteau Mini de Garde-Corps

*Conçu pour le code national et de construction



Finitions

 Brossé
Acier Inoxydable

 Matte
Noir

 Finitions
Personnalisées

- **Design Compact** : Les mini poteaux mesurent 3/4" x 2" avec une hauteur totale de 12" (y compris la plaque de montage de surface).
- **Plaque de Montage de Surface Robuste** : Base de 5-1/2" x 3" x 3/4" pour une installation sécurisée.
- **Compatibilité avec le Verre** : Recommandé pour des panneaux de verre de 1/2" (12mm).

SS316

12" (304,8mm)

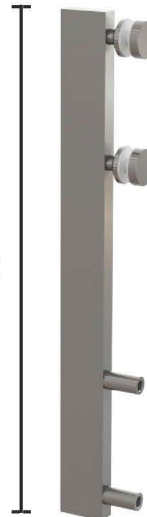


MINIPRO

Poteau Mini de Garde-Corps - Montage de Surface
Fabrication du verre requise, visitez ggshardware.com pour référence

SS316

21" (533,4mm)



MINIPROSM

Poteau Mini de Garde-Corps - Montage Latéral
Fabrication du verre requise, visitez ggshardware.com pour référence

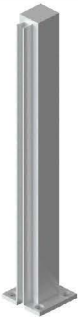




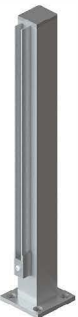


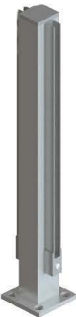

Série de Diviseurs – Poste de Partition

Finitions



Spécification :

- **Utilisation Polyvalente** : Idéal pour créer des systèmes de partition en verre modernes et élégants dans des bureaux, des espaces commerciaux ou résidentiels.
- **Options de Profil** : Disponible en configurations de profil en verre de bout à bout et en verre à espace d'air pour répondre à vos besoins de conception et de confidentialité.

| | | | | |
|--|--|---|---|---|
|  <p>PPOST1 Poste de Partition - 1 Voie</p> |  <p>PPOST2C Poste de Partition - 2 Voies d'Angle</p> |  <p>PPOST3 Poste de Partition - 3 Voies</p> |  <p>PPOST2I Poste de Partition - 2 Voies En Ligne</p> |  <p>PPOST4 Poste de Partition - 4 Voies</p> |
|  <p>PPOSTH1 Poste de Partition à Espace d'Air - 1 Voie</p> |  <p>PPOSTH2C Poste de Partition à Espace d'Air - 2 Voies d'Angle</p> |  <p>PPOSTH3 Poste de Partition à Espace d'Air - 3 Voies</p> |  <p>PPOSTH2I Poste de Partition à Espace d'Air - 2 Voies En Ligne</p> |  <p>PPOSTH4 Poste de Partition à Espace d'Air - 4 Voies</p> |



Système de pare-vent en aluminium G-AWS

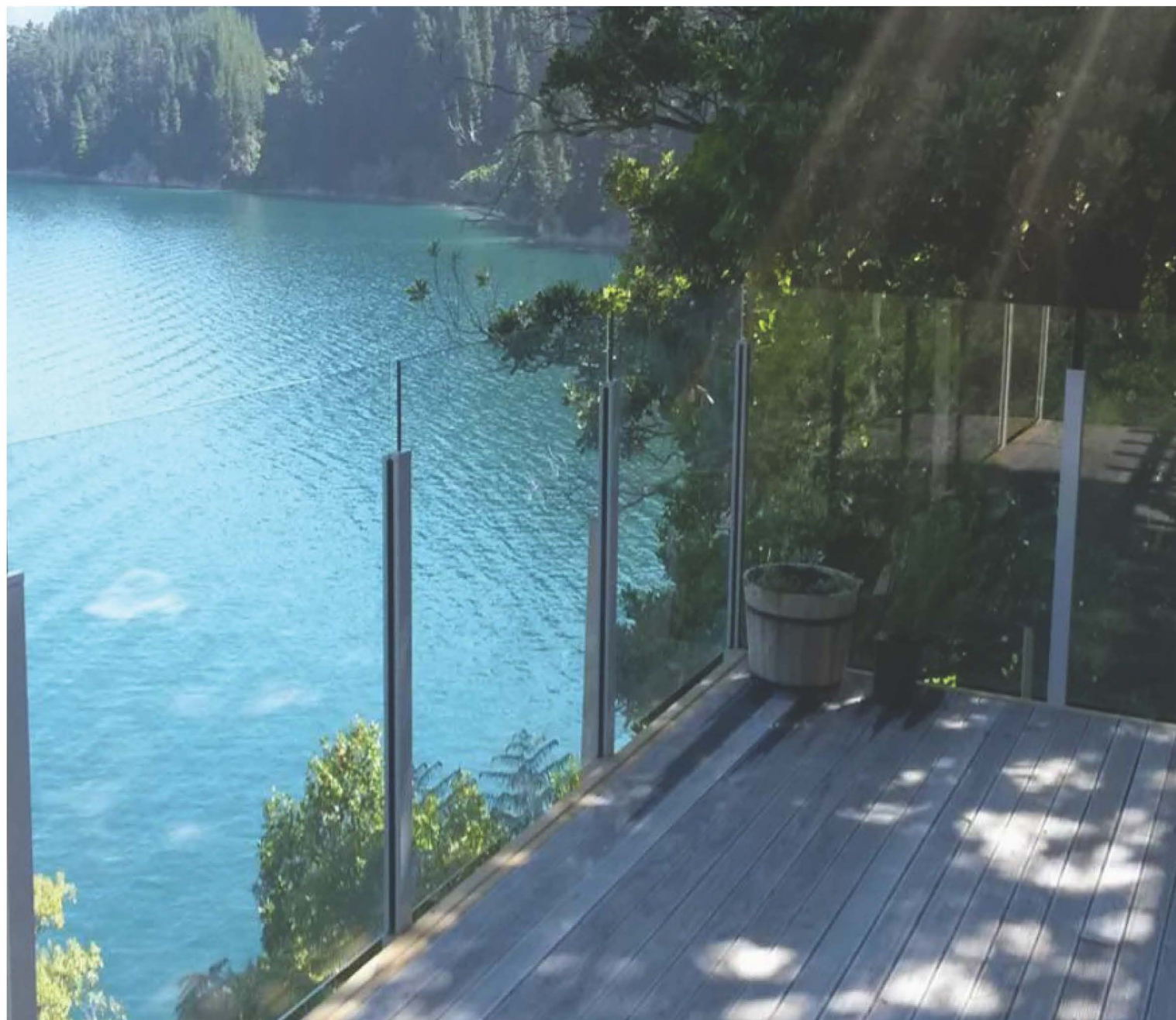
Aperçu

Le système de auvent pare-vent est une solution moderne et durable pour créer des barrières en verre contre le vent dans les espaces extérieurs résidentiels et commerciaux.

**Demandez-nous à propos du
PROGRAMME DIRECT D'USINE**

Caractéristiques clés

- Design épuré et contemporain avec un minimum de quincaillerie pour des vues dégagées
- Construction en aluminium nécessitant peu d'entretien avec une finition résistante à la corrosion
- Prend en charge les méthodes de vitrage à sec et humide, selon l'épaisseur du verre
- Convient pour une installation sur des dalles en béton, des murs en blocs ou des fondations individuelles
- Adaptable aux surfaces planes, inclinées ou en pente
- Idéal pour les terrasses, patios, balcons et enclos autour des piscines
- Options de couleur standard disponibles, avec des finitions personnalisées sur demande
- Compatible avec des délais de construction échelonnés pour plus de flexibilité



02 QUINCAILLERIE DE GARDE-CORPS

Supports de garde-corps

Supports de garde-corps carrés 130

Accessoires de supports de garde-corps 131

Clôture de piscine - Supports 132



Clamps de garde-corps carrés

Série CLAM - SS316 & ZINC

Finitions

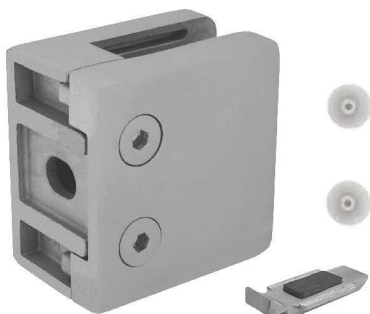
Brossé
 Acier inoxydable

Poli
 Acier inoxydable

Matte
 Noir



SS316



SCLAM

Clamp carré - 55×55mm - Dos plat

SS316



SCLAMRB

Clamp carré - 61×55mm - Dos rond

SS316



SCLAM54

Clamp carré - 54×54mm - Dos plat

ZINC



SCLAMZ

Clamp carré - 55×55mm - Dos plat

Clamps en acier inoxydable de haute qualité pour une installation sécurisée du verre

- **Matériau :** Construit en acier inoxydable de haute qualité SS316, offrant une résistance exceptionnelle à la corrosion pour une utilisation intérieure et extérieure.
- **Compatibilité du verre :** Conçu pour maintenir en toute sécurité du verre trempé monolithique de 10 mm (3/8 pouce) et 12 mm (1/2 pouce) d'épaisseur.

Clamps de garde-corps ronds

Série CLAM - SS316 & ZINC

**PRÉFÉRÉ DES
 INSTALLATEURS !**
 Forets GOAT et mèches, Référez-
 vous à la page numéro : 272



SS316



RCLAMFB

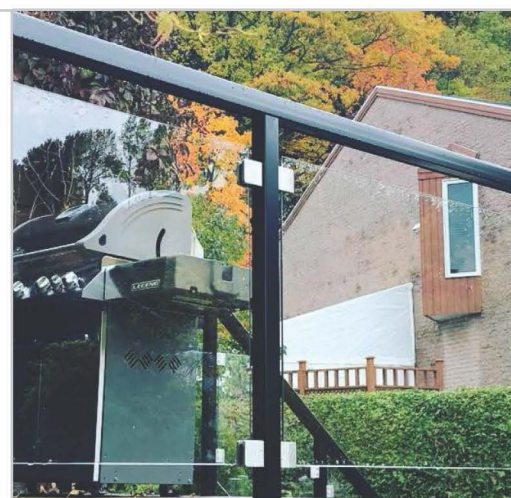
Clamp rond - 63×45mm - Dos plat

SS316



RCLAM

Clamp rond - 67×45mm - Dos rond



Accessoires de pinces de garde-corps

Série CLAM - SS316






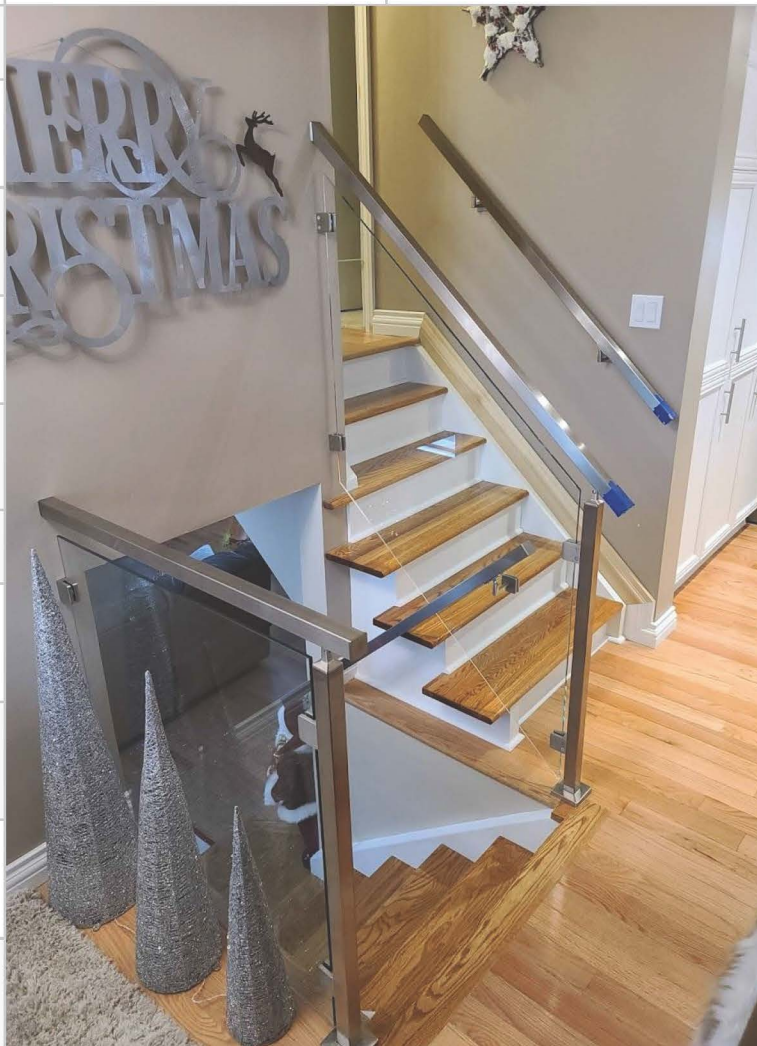



Finitions

Acier inoxydable brossé
 Acier inoxydable poli
 Noir mat

PRÉFÉRÉ DES INSTALLATEURS!
 Forets GOAT et mèches, Référez-vous à la page numéro : 272



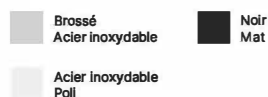
| <div></div> <div><p>SCLAMCONSQ</p><p>Connecteur ajustable à 180° pour poteau carré</p></div> | <div></div> <div><p>SCLAMCONRD</p><p>Connecteur ajustable à 180° pour poteau rond</p></div> | <div></div> <div><p>CLAMSAFETY PIN</p><p>Paire supplémentaire de goupille de sécurité</p></div> | <div></div> <div><p>VIS-M8X20</p><p>Vis Allen de remplacement</p></div> | | | | | | | | | | |
|---|---|--|---|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-----------|--|
| <div></div> <div><p>SCLAMRUB</p><p>Inserts en caoutchouc</p></div> | <table><tr><th>Dimension</th><th>SKU(PAIRE)</th></tr><tr><td>Verre de 12 mm</td><td>SCLAMRUB12</td></tr><tr><td>Verre de 10 mm</td><td>SCLAMRUB10</td></tr><tr><td>Verre de 8 mm</td><td>SCLAMRUB8</td></tr><tr><td>Verre de 6 mm</td><td>SCLAMRUB6</td></tr></table> | | Dimension | SKU(PAIRE) | Verre de 12 mm | SCLAMRUB12 | Verre de 10 mm | SCLAMRUB10 | Verre de 8 mm | SCLAMRUB8 | Verre de 6 mm | SCLAMRUB6 |  |
| | Dimension | SKU(PAIRE) | | | | | | | | | | | |
| | Verre de 12 mm | SCLAMRUB12 | | | | | | | | | | | |
| | Verre de 10 mm | SCLAMRUB10 | | | | | | | | | | | |
| | Verre de 8 mm | SCLAMRUB8 | | | | | | | | | | | |
| Verre de 6 mm | SCLAMRUB6 | | | | | | | | | | | | |
| <table><tr><th>Dimension</th><th>SKU(PAIRE)</th></tr><tr><td>Verre de 12 mm</td><td>RCLAMRUB12</td></tr><tr><td>Verre de 10 mm</td><td>RCLAMRUB10</td></tr><tr><td>Verre de 8 mm</td><td>RCLAMRUB8</td></tr><tr><td>Verre de 6 mm</td><td>RCLAMRUB6</td></tr></table> | | Dimension | SKU(PAIRE) | Verre de 12 mm | RCLAMRUB12 | Verre de 10 mm | RCLAMRUB10 | Verre de 8 mm | RCLAMRUB8 | Verre de 6 mm | RCLAMRUB6 | | |
| Dimension | SKU(PAIRE) | | | | | | | | | | | | |
| Verre de 12 mm | RCLAMRUB12 | | | | | | | | | | | | |
| Verre de 10 mm | RCLAMRUB10 | | | | | | | | | | | | |
| Verre de 8 mm | RCLAMRUB8 | | | | | | | | | | | | |
| Verre de 6 mm | RCLAMRUB6 | | | | | | | | | | | | |
| <div></div> <div><p>RCLAMRUB</p><p>Inserts en caoutchouc</p></div> | | | | | | | | | | | | | |
| <table><tr><th>Dimension</th><th>SKU(PAIRE)</th></tr><tr><td>Verre de 12 mm</td><td>RCLAMRUB12</td></tr><tr><td>Verre de 10 mm</td><td>RCLAMRUB10</td></tr><tr><td>Verre de 8 mm</td><td>RCLAMRUB8</td></tr><tr><td>Verre de 6 mm</td><td>RCLAMRUB6</td></tr></table> | | Dimension | SKU(PAIRE) | Verre de 12 mm | RCLAMRUB12 | Verre de 10 mm | RCLAMRUB10 | Verre de 8 mm | RCLAMRUB8 | Verre de 6 mm | RCLAMRUB6 | | |
| Dimension | SKU(PAIRE) | | | | | | | | | | | | |
| Verre de 12 mm | RCLAMRUB12 | | | | | | | | | | | | |
| Verre de 10 mm | RCLAMRUB10 | | | | | | | | | | | | |
| Verre de 8 mm | RCLAMRUB8 | | | | | | | | | | | | |
| Verre de 6 mm | RCLAMRUB6 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |

Clôture de piscine – Supports

Pinces de garde-corps



Finitions



Caractéristiques clés

- **Matériaux :** Fabriqué en acier inoxydable 316 de qualité supérieure pour une résistance accrue et une résistance à la corrosion.
- **Applications :** Idéal pour les clôtures de piscine, offrant un enclos moderne et sécurisé pour les propriétés résidentielles et non résidentielles.
- **Compatibilité du verre :** Convient pour du verre trempé monolithique de 8 mm à 12 mm (5/16" à 1/2").



BDIVESQ90

Support de clôture de piscine 90° Verre à Verre - Carré



BDIVE90

Support de clôture de piscine 90° Verre à Verre - Rond



CLAMSAFETYPIN
Paire supplémentaire de goupille de sécurité



BDIVE180SQ

Support de clôture de piscine 180° Verre à Verre - Carré



BDIVE180RD

Support de clôture de piscine 180° Verre à Verre - Rond



Garde-corps et mains courantes

| | | | | | |
|--------------------------------------|-----|--------------------------------|-----|--|-----|
| Main courante - RD - Ø 42,4 mm | 134 | Capot de rail - RD - Ø 42,4 mm | 139 | Capot de rail en aluminium - RD Ø 42,4 mm | 143 |
| Main courante - RD - Ø 38,1 mm | 136 | Capot de rail - SQ - 40 mm | 140 | Capot de rail en aluminium - SQ | 144 |
| Main courante - SQ - 40×40 mm | 137 | Capot de rail - REC - 60×40 mm | 141 | Capot de rail en aluminium - REC | 145 |
| Main courante - REC 50 mm x 25 mm | 138 | Capot de rail - SQ - 1"x1" | 142 | | |



■ Main courante – Ronde – 1-5/8" (42,4 mm)



Main courantes et capots (19FT)











Finitions

■ Aluminium anodisé brossé
 ■ Aluminium anodisé noir mat
 ■ Finitions personnalisées

- **Matériau Premium** : Construit en acier inoxydable SS316 pour durabilité et performance à long terme.
- **Dimensions standard** : diamètre extérieur de 42.4mm (1-5/8") avec une épaisseur de paroi de 1.85mm, disponible en longueur de 19FT.



Fabrication personnalisée disponible

| | | | |
|---|---|--|--|
| <p>1-5/8" Ø</p>  <p>HR42.4 Main courante ronde Ø 42.4mm - Longueur 19'</p> |  <p>END42.4 Capuchon pour main courante</p> |  <p>END42.4B Capuchon en boule pour main courante</p> |  <p>E42.4F180 Coude de main courante - 180° Fixe</p> |
|  <p>CP42.4 Plaque de couverture de main courante</p> |  <p>E42.4WELD90 Coude de main courante 90° Soudé</p> |  <p>E42.4F90 Coude de main courante 90° Fixe</p> | |
|  <p>E42.4MT90 Coude de main courante 90° Mité</p> |  <p>E42.4ADJ90 Coude de main courante 90° Ajustable</p> |  <p>END42.4C Coude de main courante Courbé</p> | |

Main courante – Ronde – 1-5/8" (42,4 mm)



Main courante et caprails (19FT)

Finitions

Aluminium anodisé brossé

Aluminium anodisé noir mat

Finitions personnalisées

- **Matériau premium** : Construit en acier inoxydable SS316 pour la durabilité et la performance à long terme.
- **Dimensions standard** : diamètre extérieur de 42,4 mm (1-1/2") avec une épaisseur de paroi de 1,85 mm, disponible en longueur de 19FT.



Fabrication personnalisée disponible



E42.4T180

Coude de main courante 42 4 mm, T-Forme 180°



E42.4T90

Coude de main courante 42 4 mm, T-Forme 90°



E42.4F135

Coude de main courante 42 4 mm, Fixe 135°



E42.4ADJR

Coude de main courante 42 4 mm, Ajustable à droite



E42.4ADJL

Coude de main courante 42 4 mm, Ajustable à gauche



E42.4R360

Coude de main courante 42 4 mm, Rotatif 360°



RPROSUP

Support de main courante / Rond



RPROSUPADJ

Support de main courante Rond - Ajustable



WF42.4ADJ

Flasque de montage mural
Main courante 42,4 mm - Ajustable



WF42.4HD

Flasque de montage mural - Main courante 42 / 4 mm - Heavy Duty



Main courante – Ronde 1-1/2" (38.1mm) Ø

Main courantes & Capuchons (19FT)



Finitions

■ Aluminium anodisé brossé
 ■ Aluminium anodisé noir mat
 ■ Finitions personnalisées

- **Matériau de qualité** : Construit en acier inoxydable SS316 pour la durabilité et la performance à long terme.
- **Dimensions standard** : diamètre extérieur de 1-1/2" (38.1mm) avec une épaisseur de paroi de 1.85mm, disponible en longueur de 19FT.



| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>1-1/2" Ø</p>  <p>HR38.1 Main courante ronde Ø 38.1mm - Longueur de 19'</p> |  <p>END38.1 Capuchon pour main courante</p> |  <p>E38.1F90 Coude de main courante - 90° Fixe</p> |  <p>E38.1MT90 Coude de main courante - 90° Mité</p> |
|  <p>E38.1ADJ90 Coude de main courante 90° Ajustable</p> |  <p>E38.1F180 Coude de main courante 180° Fixe</p> |  <p>E38.1F135 Coude de main courante 135° Fixe</p> |  <div> <p>PRÉFÉRÉ DES INSTALLATEURS! Forets GOAT & mèche à spade, Référez-vous à la page numéro : 272</p> </div> |
|  <p>RPROSUP Support de main courante - Rond</p> |  <p>RPROSUPADJ Support de main courante - Rond - Ajustable</p> | | |

Main courante – Carrée – 1-9/16" (40mm)









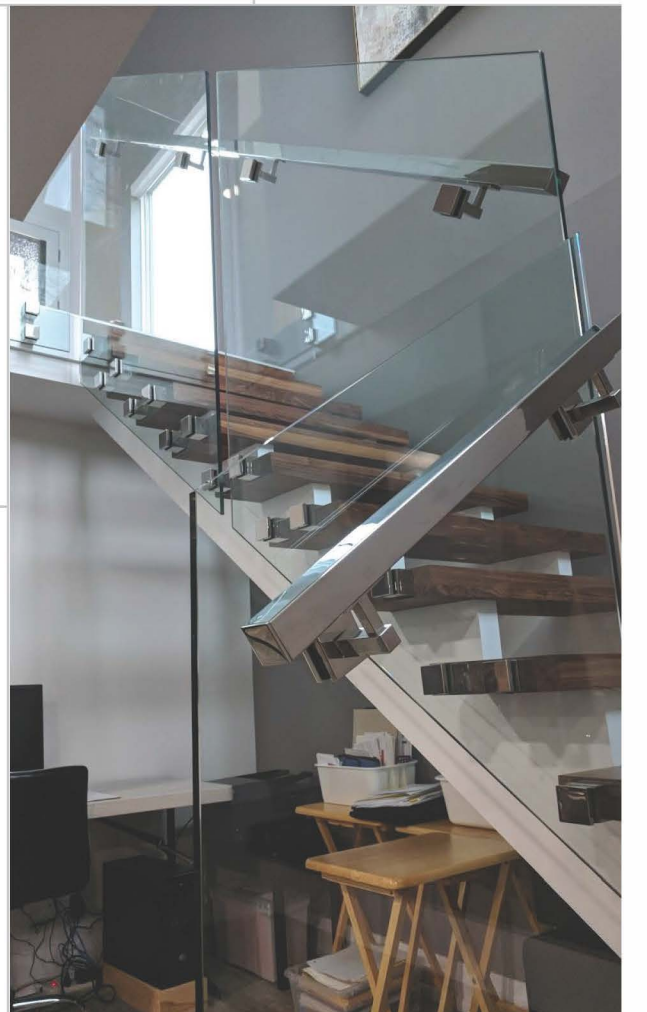


Main courante et capuchons (19FT)

Finitions

Aluminium anodisé brossé
 Aluminium anodisé noir mat
 Finitions personnalisées

- **Matériau de qualité** : Fabriqué en acier inoxydable SS316 de haute qualité pour une résistance supérieure et une résistance à la corrosion.
- **Dimensions standard** : Profil carré de 40mm x 40mm (1-5/8"), disponible en longueur de 19FT.



| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>1-5/8"</p>  <p>HR40SQ Main courante carrée de 40mm - Longueur de 19'</p> |  <p>END40SQ Capuchon pour main courante de 40mm</p> |  <p>E40F90 Coude de main courante carrée de 40mm Fixe 90°</p> |  <p>E40ADJ90 Coude de main courante carrée de 40mm Réglable 90°</p> |
|  <p>E40F180 Coude de main courante carrée de 40mm Fixe 180°</p> |  <p>CP40SQ Plaque de couverture de main courante carrée de 40mm</p> |  <p>WF40SQHD Flasque de montage mural carrée de 40mm - Main courante - HD</p> |  |
|  <p>WF40ADJ Flasque de montage mural de main courante de 40mm - Réglable</p> |  <p>SPROSUP Support de main courante - Carré</p> |  <p>SPROSUPADJ Support de main courante - Carré - Réglable</p> | |

Rampe – Rectangle – 2" X 1" (50x25mm)

Rampes et Caprails (19FT)









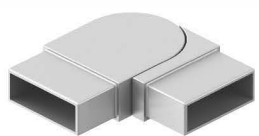


Finitions

■ Acier inoxydable brossé
 ■ Aluminium anodisé noir mat
 ■ Finitions Personnalisées

- **Matériau premium** : Construit en acier inoxydable SS316 pour une résistance et une longévité accrues.
- **Dimensions standard** : 2" x 1", disponible en longueur de 19FT.



Fabrication Personnalisée Disponible

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>2" X 1"</p>  <p>HR2X1 Rampe rectangulaire 2 X 1" - Longueur 19'</p> |  <p>END2X1 Capuchon pour rampe carrée 2X1"</p> |  <p>E2X1F90H Coude - Rampe carrée 2X1" Fixe 90° Horizontal</p> |  <p>E2X1F90V Coude pour rampe carrée 2X1" Fixe 90° Vertical</p> |
|  <p>E2X1F180 Coude pour rampe carrée 2X1" / Fixe 180°</p> |  <p>E2X1ADJV Coude pour rampe carrée 2X1" / Ajustable Vertical 90°</p> |  <p>E2X1ADJH Coude pour rampe carrée 2X1" / Ajustable Horizontal 90°</p> |  |
|  <p>SPROSUP Support de rampe - Carré</p> |  <p>SPROSUPADJ Support de rampe - Carré - Ajustable</p> | | |

Caprail – Rond – 1-5/8" (42,4 mm) Ø

Rampes et Caprails (19FT)













Finitions

■ Acier inoxydable brossé
 ■ Aluminium anodisé noir mat
 ■ Finitions Personnalisées

- **Matériau premium** : Fabriqué en acier inoxydable SS316 pour une résistance et une longévité accrues.
- **Dimensions standard** : diamètre extérieur de 1-5/8", disponible en longueur de 19FT.



Fabrication Personnalisée Disponible

| <div>1-5/8"Ø</div> <div>*Consultez notre site web pour les options LED</div> <div></div> <div>CR42.4 Caprail rond 42.4 Ø - Longueur de 19'</div> | | <div></div> <div>CEND42.4 Capuchon pour Caprail</div> | <div></div> <div>WFC42.4 Flasque de montage mural pour Caprail</div> | <div></div> <div>CE42.4F180 Coude pour Caprail - 180° Fixe</div> | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|--|-----|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|--|
| <div></div> <div>CE42.4F90H Coude pour Caprail - 90° Fixe Horizontal</div> | <div></div> <div>CE42.4F90V Coude pour Caprail - 90° Fixe Vertical</div> | <div></div> <div>CE42.4ADJDN Coude pour Caprail - Ajustable vers le bas</div> |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| <div><div>10 mm à 21 mm</div><div></div><div>CRUB Caoutchouc - Longueur de 19'</div></div> | <table><tr><th>Dimension</th><th>SKU</th></tr><tr><td>10 mm (19')</td><td>CRUB10</td></tr><tr><td>12 mm (19')</td><td>CRUB12</td></tr><tr><td>15 mm (19')</td><td>CRUB15</td></tr><tr><td>17 mm (19')</td><td>CRUB17</td></tr><tr><td>19 mm (19')</td><td>CRUB19</td></tr><tr><td>21 mm (19')</td><td>CRUB21</td></tr></table> | Dimension | | | SKU | 10 mm (19') | CRUB10 | 12 mm (19') | CRUB12 | 15 mm (19') | CRUB15 | 17 mm (19') | CRUB17 | 19 mm (19') | CRUB19 | 21 mm (19') | CRUB21 | <div></div> <div>CE42.4ADJUP Coude pour Caprail - Ajustable vers le haut</div> |
| Dimension | SKU | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 mm (19') | CRUB10 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 mm (19') | CRUB12 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 mm (19') | CRUB15 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 mm (19') | CRUB17 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 mm (19') | CRUB19 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 mm (19') | CRUB21 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Caprail – Carré – 1-5/8" – (40x40mm)

Rampes & Caprails (19FT)














Finitions

■ Acier inoxydable brossé
 ■ Aluminium anodisé noir mat
 ■ Finitions Personnalisées

- **Matériau premium** : Fabriqué en acier inoxydable 316 de haute qualité pour une résistance à la corrosion supérieure.
- **Profil carré moderne** : dimensions de 40 mm x 40 mm (1-5/8") offrant un look contemporain élégant en 19'.



Fabrication Personnalisée Disponible

| <div>Carré de 40 mm</div> <div><p>*Consultez notre site web pour les options LED</p></div> <div><p>CR40SQ Caprail carré de 40 mm Longueur de 19'</p></div> |  |  | <div>De 10 mm à 21 mm</div> <div></div> <div><p>CRUB Caoutchouc - Longueur de 19'</p></div> | <table><tr><th>Dimension</th><th>SKU</th></tr><tr><td>10 mm (19')</td><td>CRUB10</td></tr><tr><td>12 mm (19')</td><td>CRUB12</td></tr><tr><td>15 mm (19')</td><td>CRUB15</td></tr><tr><td>17 mm (19')</td><td>CRUB17</td></tr><tr><td>19 mm (19')</td><td>CRUB19</td></tr><tr><td>21 mm (19')</td><td>CRUB21</td></tr></table> | Dimension | SKU | 10 mm (19') | CRUB10 | 12 mm (19') | CRUB12 | 15 mm (19') | CRUB15 | 17 mm (19') | CRUB17 | 19 mm (19') | CRUB19 | 21 mm (19') | CRUB21 |
|--|---|---|---|--|-----------|-----|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|
| Dimension | SKU | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 mm (19') | CRUB10 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 mm (19') | CRUB12 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 mm (19') | CRUB15 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 mm (19') | CRUB17 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 mm (19') | CRUB19 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 mm (19') | CRUB21 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>CE40F180 Coude - 180° Fixe</p> | <p>CE40F90H Coude - 90° Fixe Horizontal</p> | <p>CE40F90V Coude - 90° Fixe Vertical</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <p>CE40ADJDN Coude - Réglable vers le bas</p> | <p>CE40ADJUP Coude - Réglable vers le haut</p> | <p>CP40SQ Plaque de couverture - Caprail carré de 40 mm</p> | | | | | | | | | | | | | | | | |

Caprail – Rectangle – 2-3/8"x1-9/16" (60X40mm)

Rampes et Caprails (19FT)



Finitions

■ Acier Inoxydable Brossé
 ■ Aluminium Anodisé Noir Mat
 ■ Finitions Personnalisées

- **Construction Premium** : Fabriqué en acier inoxydable 316 pour une durabilité à long terme et une résistance à la corrosion.
- **Design Rectangulaire Moderne** : Le profil 60x40mm améliore l'esthétique architecturale.

2-3/8"x1-9/16"

*Consultez notre site web pour les options LED



CR60X40

Caprail Rectangulaire 60X40mm
Longueur de 19'



CEND60X40

Capuchon pour Caprail



Remarque : Options LED disponibles



Fabrication
Personnalisée
Disponible



Caprail – Carré – 1"x1" (25x21mm)

Rampes et Caprails (19FT)



Fabrication
Personnalisée
Disponible



Finitions

■ Acier Inoxydable Brossé
 ■ Aluminium Anodisé Noir Mat
■ Finitions Personnalisées

- **Matériau de Haute Qualité** : Fabriqué en acier inoxydable 316 pour une résistance à la corrosion et une durabilité supérieures.
- **Design Polyvalent** : Convient à une variété d'applications de garde-corps, y compris les espaces commerciaux et résidentiels.
- **Longueur Personnalisable** : Disponible en longueur de 19FT, avec des options de découpe et de fabrication sur mesure.

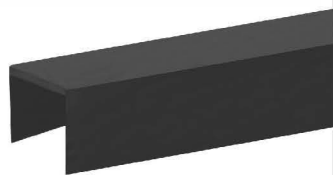
1"x1"

*Consultez notre site web pour les options LED



CR1X1SQ

Caprail Carré 1 X 1" - Longueur 19'



CRUB12S

Petit Caoutchouc Pour Caprail



CEND1X1SQ

Capuchon Pour Caprail



CE1X1F180

Coude Pour Caprail
Fixe à 180°



WF1X1A

Flasque de Montage Murale
Pour Caprail 1 X 1" - Type A



CE1X1F90H

Coude Pour Caprail
Fixe à 90° Horizontal



CE1X1ADJ135H

Coude Pour Caprail
Ajustable à 135° Horizontal



CE1X1ADJ90V

Coude Pour Caprail
Ajustable à 90° Vertical



WF1X1B

Flasque de Montage Murale pour
Caprail 1 X 1" - Type B



Caprail en aluminium – Rond 1-5/8" (42,4 mm) Ø

Rampes et Caprails (19FT)



Fabrication
Personnalisée
Disponible



Finitions

■ Acier inoxydable brossé
 ■ Aluminium anodisé noir mat
 ■ Finitions Personnalisées

- **Matériau** : aluminium 6063-T5 résistant à la corrosion pour une durabilité à long terme.
- **Compatibilité du verre** : convient aux épaisseurs de verre de 10 à 21,52 mm.
- **Finitions disponibles** : anodisé satiné et noir mat.
- **Plus léger et plus facile à fabriquer.**



| <p>1-5/8" Ø</p> <p>*Consultez notre site web pour les options LED</p>  <p>ALCRRD Caprail rond en aluminium - Longueur de 19' (42,4 mm Ø)</p> |  <p>ALWFRD Caprail en aluminium - Flasque murale ronde</p> |  <p>ALCENDRD Caprail en aluminium - Capuchon rond</p> | <p>Fixe</p>  <p>ALCR90 Caprail en aluminium - Connecteur à 90°</p> | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|---|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|
| <p>Fixe</p>  <p>ALCR180 Caprail en aluminium - Connecteur à 180°</p> | <p>Réglable</p>  <p>ALCRADJH Caprail en aluminium - Connecteur horizontal</p> | <p>Réglable</p>  <p>ALCRADJV Caprail en aluminium - Connecteur vertical</p> |  | | | | | | | | | | | | |
| <p>10 mm à 21 mm</p>  <p>CRUB Joint en caoutchouc - Longueur de 19'</p> | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimension</th> <th>SKU</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10 mm (19')</td> <td>CRUB10</td> </tr> <tr> <td>12 mm (19')</td> <td>CRUB12</td> </tr> <tr> <td>15 mm (19')</td> <td>CRUB15</td> </tr> <tr> <td>17 mm (19')</td> <td>CRUB17</td> </tr> <tr> <td>19 mm (19')</td> <td>CRUB19</td> </tr> <tr> <td>21 mm (19')</td> <td>CRUB21</td> </tr> </tbody> </table> | Dimension | SKU | 10 mm (19') | CRUB10 | 12 mm (19') | CRUB12 | 15 mm (19') | CRUB15 | 17 mm (19') | CRUB17 | 19 mm (19') | CRUB19 | 21 mm (19') | CRUB21 |
| Dimension | SKU | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 mm (19') | CRUB10 | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 mm (19') | CRUB12 | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 mm (19') | CRUB15 | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 mm (19') | CRUB17 | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 mm (19') | CRUB19 | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 mm (19') | CRUB21 | | | | | | | | | | | | | | |

Caprail en Aluminium – Carré – 1-9/16" (40 mm)

Rampes et Caprails (19FT)



Finitions

■ Acier inoxydable brossé
 ■ Aluminium anodisé noir mat
 ■ Finitions Personnalisées

- **Matériau :** Aluminium 6063-T5 résistant à la corrosion pour une durabilité à long terme.
- **Compatibilité du verre :** Convient pour des épaisseurs de verre de 10 à 21,52 mm.
- **Finitions disponibles :** Anodisé satiné et noir mat.
- **Plus léger et plus facile à fabriquer.**



| <p>1-9/16"</p> <p>*Consultez notre site web pour les options LED</p>  <p>ALCRSQ Caprail en aluminium carré - Longueur de 19'</p> |  <p>ALWFSQ Caprail en aluminium Flasque murale carrée</p> |  <p>ALCENDSQ Caprail en aluminium - Capuchon d'extrémité carré</p> | <p>Fixe</p>  <p>ALCR90 Caprail en aluminium - Connecteur à 90°</p> | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|
| <p>Fixe</p>  <p>ALCR180 Caprail en aluminium Connecteur à 180°</p> | <p>Réglable</p>  <p>ALCRADJH Caprail en aluminium - Connecteur horizontal réglable</p> | <p>Réglable</p>  <p>ALCRADJV Caprail en aluminium - Connecteur vertical réglable</p> |  <p> Fabrication sur mesure disponible</p> | | | | | | | | | | | | |
| <p>10 mm à 21 mm</p>  <p>CRUB Joint en caoutchouc - Longueur de 19'</p> | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dimension</th> <th>SKU</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10 mm (19')</td> <td>CRUB10</td> </tr> <tr> <td>12 mm (19')</td> <td>CRUB12</td> </tr> <tr> <td>15 mm (19')</td> <td>CRUB15</td> </tr> <tr> <td>17 mm (19')</td> <td>CRUB17</td> </tr> <tr> <td>19 mm (19')</td> <td>CRUB19</td> </tr> <tr> <td>21 mm (19')</td> <td>CRUB21</td> </tr> </tbody> </table> | Dimension | SKU | 10 mm (19') | CRUB10 | 12 mm (19') | CRUB12 | 15 mm (19') | CRUB15 | 17 mm (19') | CRUB17 | 19 mm (19') | CRUB19 | 21 mm (19') | CRUB21 |
| Dimension | SKU | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 mm (19') | CRUB10 | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 mm (19') | CRUB12 | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 mm (19') | CRUB15 | | | | | | | | | | | | | | |
| 17 mm (19') | CRUB17 | | | | | | | | | | | | | | |
| 19 mm (19') | CRUB19 | | | | | | | | | | | | | | |
| 21 mm (19') | CRUB21 | | | | | | | | | | | | | | |

Caprail en Aluminium – Rectangulaire

Rampes et caprails (19FT)



Finitions

■ Acier inoxydable brossé
 ■ Aluminium anodisé noir mat
 ■ Finitions Personnalisées

- **Matériau :** Aluminium 6063-T5 résistant à la corrosion pour une durabilité à long terme.
- **Compatibilité avec le verre :** Convient pour des épaisseurs de verre de 10 à 21,52 mm.
- **Finitions disponibles :** Anodisé satiné et noir mat.
- **Plus léger et plus facile à fabriquer.**



Carré

*Consultez notre site web pour les options LED

ALCRREC
Caprail en aluminium rectangulaire - Longueur de 19'

ALWFREC
Caprail en aluminium - Flasque murale rectangulaire

ALCENDREC
Caprail en aluminium - Capuchon d'extrémité rectangulaire

Fixe

ALCR90
Caprail en aluminium - Connecteur à 90°

Fixe

ALCR180
Caprail en aluminium - Connecteur à 180°

Ajustable

ALCRADJH
Caprail en aluminium - Connecteur horizontal ajustable

Ajustable

ALCRADJV
Caprail en aluminium - Connecteur vertical ajustable

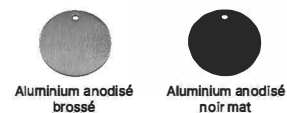
10 mm à 21 mm

CRUB
Joint en caoutchouc - Longueur de 19'

| Dimension | SKU |
|-------------|--------|
| 10 mm (19') | CRUB10 |
| 12 mm (19') | CRUB12 |
| 15 mm (19') | CRUB15 |
| 17 mm (19') | CRUB17 |
| 19 mm (19') | CRUB19 |
| 21 mm (19') | CRUB21 |

Fabrication sur mesure disponible

système de garde-corps Romeo Juliette



Caractéristiques clés

- Large gamme de Romeo Juliet Balcony System
- S'associe avec le système de main courante fendu H6030
- Convient pour du verre de 10 à 21,52 mm avec des caoutchoucs optionnels
- Le centre du verre est à 86 mm du mur
- Le verre ne nécessite PAS de trous
- Les mini rails FAST FIT sont fournis dans n'importe quelle longueur
- Impact visuel MINIMUM réduit
- Installation sans soudure



02 QUINCAILLERIE DE GARDES CORPS

Supports de main courante

Supports de main courante - Montage mural 148

Supports de main courante - Montage en verre 149



Supports de main courante – fixation mural




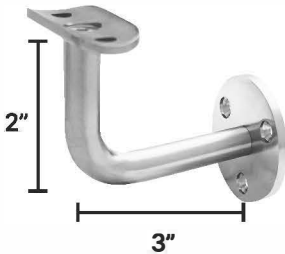
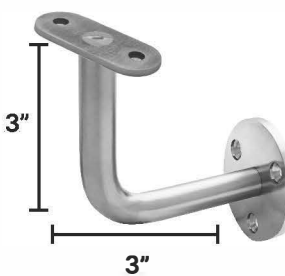
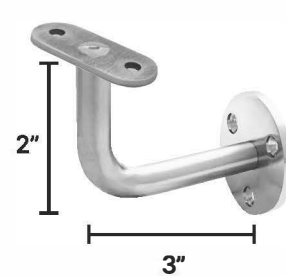
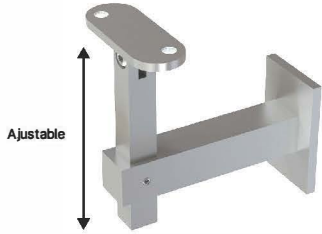
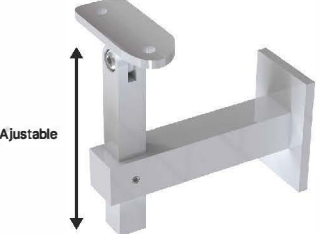
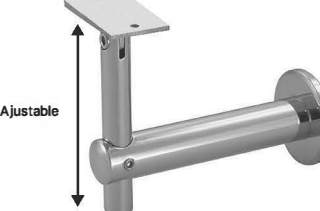
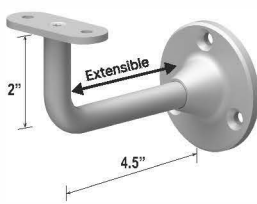
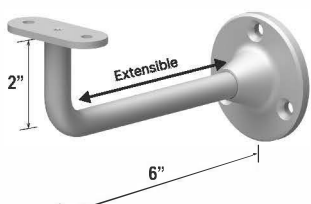
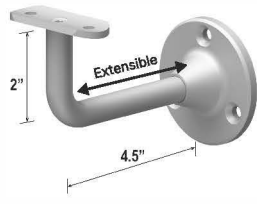
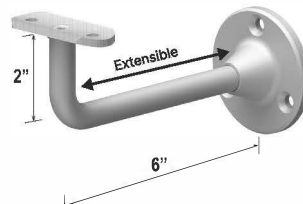
Finitions

Acier inoxydable brossé
 Aluminium anodisé noir mat
 Finitions Personnalisées

Acronymes :

WM : Montage mural RD : Rond Matériau : SS316
 GM : Montage en verre SQ : Carré



| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>HRB3X3WM - Fixed 3X3" avec selle ronde</p> |  <p>HRB3X2WM - Fixed 3X2" avec selle ronde</p> |  <p>HRB3X3WM - Fixed 3X3" avec selle plate</p> |  <p>HRB3X2WM - Fixed 3X2" avec selle plate</p> |
|  <p>SHRBADJWM Montage mural ajustable - Selle plate</p> |  <p>SHRBADJWM Montage mural ajustable - Selle ronde</p> |  <p>HRBADJWM Montage mural ajustable - Selle ronde</p> |  <p>HRBADJWM Montage mural ajustable - Selle plate</p> |
| <p>Plate 4.5"</p>  <p>EXTHRB4.5WM Longueur de 4-1/2" avec selle plate</p> | <p>Plate 6"</p>  <p>EXTHRB6WM Longueur de 6" avec selle plate</p> | <p>Ronde 4.5"</p>  <p>EXTHRB4.5WM Longueur de 4-1/2" avec selle ronde</p> | <p>Ronde 6"</p>  <p>EXTHRB6WM Longueur de 6" avec selle ronde</p> |

Supports de main courante – fixation sur verre



Finitions

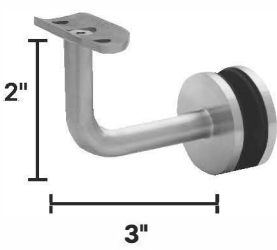

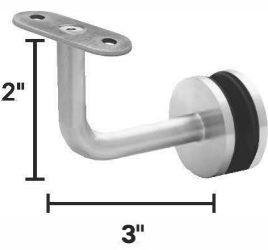
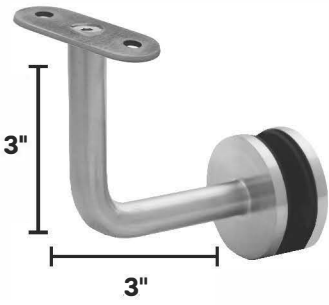
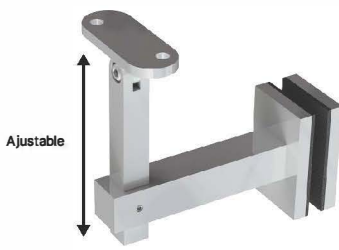
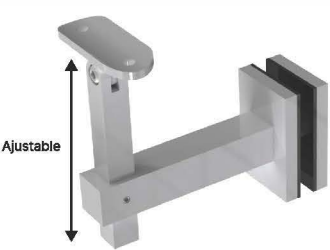
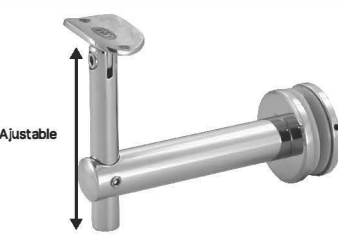
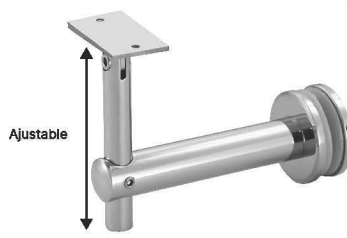

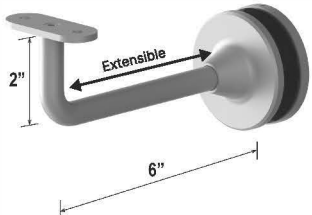

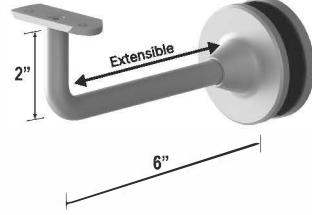
Acier inoxydable brossé
Aluminium anodisé noir mat
Finitions personnalisées

Acronymes :

WM : Montage mural RD : Rond
 GM : Montage en verre SQ : Carré

Matériau : SS316

**DESIGNERS
SÉLECTIONNÉS**

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>HRB3X2GM - Fixed 3X2" avec selle ronde</p> |  <p>HRB3X3GM - Fixed 3X3" avec selle ronde</p> |  <p>HRB3X2GM - Fixed 3X2" avec selle plate</p> |  <p>HRB3X3GM - Fixed 3X3" avec selle plate</p> |
|  <p>SHRBADJGM Montage en verre ajustable - Selle plate</p> |  <p>SHRBADJGM Montage en verre ajustable - Selle ronde</p> |  <p>HRBADJGM Montage en verre ajustable - Selle plate</p> |  <p>HRBADJGM Montage en verre ajustable - Selle ronde</p> |
| <p>Plate 4.5"</p>  <p>EXTHRB4.5GM Longueur de 4-1/2" avec selle plate</p> | <p>Plate 6"</p>  <p>EXTHRB6GM Longueur de 6" avec selle plate</p> | <p>Ronde 4.5"</p>  <p>EXTHRB4.5GM Longueur de 4-1/2" avec selle ronde</p> | <p>Ronde 6"</p>  <p>EXTHRB6GM Longueur de 6" avec selle ronde</p> |

Supports de rampe



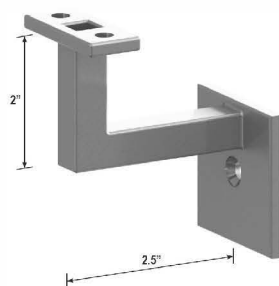
Finitions

Acier inoxydable brossé
 Aluminium anodisé noir mat
 Finitions Personnalisées

Acronymes :

WM : Montage mural
 RD : Rond
 Matériau : SS316
 SQ : Carré

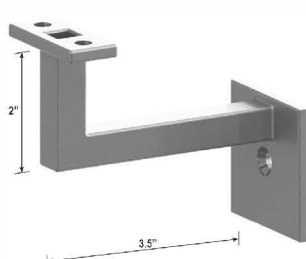
WM 2" X 2-1/2"



SHRB2X2.5WM

2" X 2-1/2" - Montage mural

WM 2" X 3-1/2"

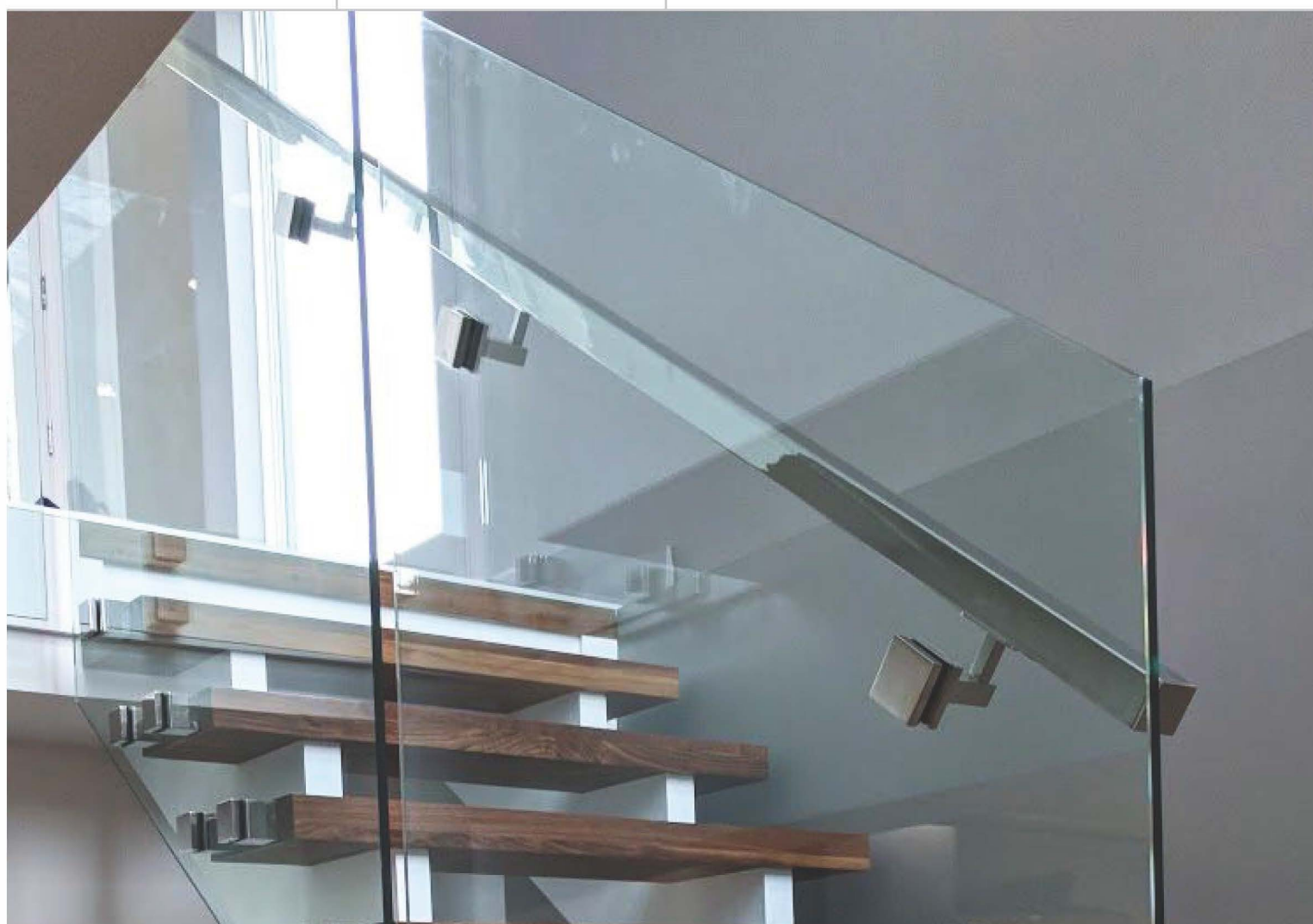
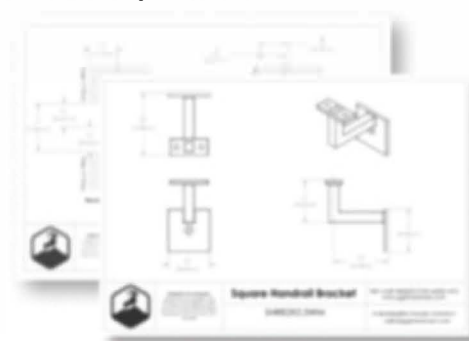


SHRB2X3.5WM

2" X 3-1/2" - Montage mural



Remarque : Visitez ggshardware.com Pour des informations sur la fabrication de verre et les produits.



02 QUINCAILLERIE DE GARDE-CORPS

Poteaux en aluminium



| | |
|--------------------------------------|-----|
| Modern Elegance Series - Kits | 152 |
| Modern Elegance Series - Accessoires | 153 |
| Système de Garde-Corps GOAT | 154 |
| Série Hulk - Charnières | 156 |



Série Moderne Elegance – Kit

Poteaux en Aluminium



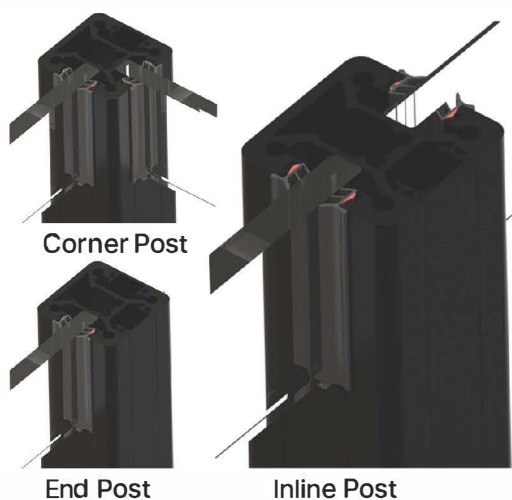
Finitions



*Consultez le site web pour les composants du kit

42" & 50"*

Modern Elegance - 42" Post - Tout en un



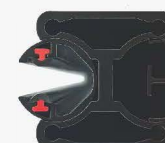
ALPOST-42
ALPOST-50

Hauteur de Base de 42" & 50" - TOUT EN UN - En Ligne / Coin / Fin - Carré

42" & 50"*

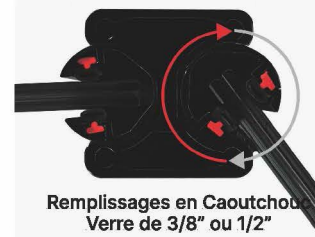


Ajustable d'un Côté



Remplissages en Caoutchouc
Verre de 3/8" ou 1/2"

Ajustable des Deux Côtés



Remplissages en Caoutchouc
Verre de 3/8" ou 1/2"

ALPOST-42ADJ

Hauteur de Base de 42" - Ajustable - Carré



Accessoires Série Modern Elegance

Poteaux en aluminium



Finitions



42"



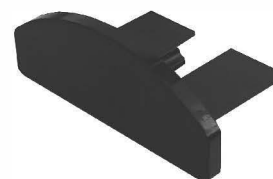
ALPOST-INFILL

Composant de poteau en aluminium
- Infill de 42" de longueur



ALPOST-RUBBER

Bloc en caoutchouc



AL-HRAIL-ECAPMBL

Capuchon de fin pour main courante en aluminium de 2-1/2" X 1"

1/2" (12mm)



ALPOST-RUBBER12

Joint en caoutchouc pour verre de 12 mm (longueur de 42")

3/8" (10mm)



ALPOST-RUBBER10

Joint en caoutchouc pour verre de 10 mm (longueur de 42")

Carré



ALHRAIL-TOOL

Outil de fixation pour main courante en aluminium

Longueur de 19'



ALHRAIL-2.5X1

Main courante en aluminium 2-1/2" X 1" - Longueur de 19'



02 QUINCAILLERIE DE GARDE-CORPS

■ Système de câble GOAT



Système de câble de GOAT



Finitions

Aluminium anodisé brossé
Aluminium anodisé noir mat
Acier inoxydable brossé
Acier inoxydable poli
Finitions personnalisées



GCSCABLE100

Câble de 100 pieds - épaisseur de 1/8" - SS316



GCSTENSIONER

Outil de tension Torq - Outil de clôture



GCSCUT

Système de câble de chèvre - Coupe-câble



GCSSTUD

Système de câble de chèvre - Écrou



GCSKEY

Système de câble de chèvre - Clé de déverrouillage



GCSRWASHER

Système de câble de chèvre - Joint en caoutchouc courbé

Poteau de 2"



GCSSEND50SS

Extrémité de câble fixe pour poteau de 2"

Poteau de 1-5/8"



GCSSEND40SS

Extrémité de câble fixe pour poteau de 1-5/8"



GCSSENDW

Extrémité de câble fixe pour poteau en bois



GCSADJEND40SS

Extrémité de câble réglable pour poteau de 40 mm

02 QUINCAILLERIE DE GARDE-CORPS

Hulk Series



Charnières hydrauliques – Hulk Series

Hulk Series



Finitions

- Acier inoxydable brossé
- Aluminium anodisé noir mat
- Acier inoxydable poli
- Finitions personnalisées

Mur à verre

Verre à verre

| Type de maintien | Matériau | SKU | Type de maintien | Matériau | SKU |
|---------------------|----------|-----------|---------------------|----------|------------|
| Non maintenu ouvert | SS304 | HULK90NHO | Non maintenu ouvert | SS304 | HULK180NHO |
| Maintenu ouvert | SS304 | HULK90HO | Maintenu ouvert | SS304 | HULK180HO |
| Non maintenu ouvert | SS316 | HULK90NHO | Non maintenu ouvert | SS316 | HULK180NHO |
| Maintenu ouvert | SS316 | HULK90HO | Maintenu ouvert | SS316 | HULK180HO |

Échantillons de couleurs de chèvre grise

Découvrez les finitions de couleur à venir sur notre site web.



Quincaillerie de douche sans cadre



Cette tour de couleurs a été créée pour une distribution unique. Pour la sélection la plus à jour des finitions disponibles, veuillez visiter notre site web à ggshardware.com.

Quincaillerie de garde-corps



Finitions commerciales



Couleurs futures



*Ces finitions ne sont pas encore répertoriées sur notre site web — mais elles sont disponibles dans notre chaîne de couleurs. Si vous êtes intéressé, nous serions ravis de vous les fournir sur demande !

Vous n'avez pas de compte ?

Inscrivez-vous maintenant sur GGSHARDWARE.COM et faites-vous approuver par l'un de nos représentants le jour même ! Consultez la page n°4 pour plus d'infos !

Besoin d'aide ?

Appelez notre bureau aujourd'hui et parlez à l'un de nos spécialistes sympathiques.



02 QUINCAILLERIE DE GARDE-CORPS

Quincaillerie de clôture de piscine

Verrous avec serrure et verrou de sol 160

Verrous avec serrure et supports 161

Charnières de verrous 162



Verrous avec serrure

Matériel de clôture de piscine



Finitions



Spécification

- **Matériau** : Acier inoxydable de haute qualité SS316.
- **Compatibilité du verre** : S'adapte aux verres de 8mm, 10mm et 12mm.

- **Application** : Idéal pour les clôtures de piscine intérieures/extérieures.
- **Type de verrou** : Configuration variée avec verrouillage sécurisé.



LDIVE180
Verre à verre à 180°



LDIVE90R
Verre à poteau rond à 90°



LDIVE90
Mur/Poteau à verre à 90°

⚠ Visitez ggshardware.com
Pour des informations sur
la fabrication de verre et
les produits.



LDIVE092IN
Verre à verre à 90° -
Ouverture vers l'intérieur



LDIVE092OUT
Verre à verre à 90° -
Ouverture vers l'extérieur



DSDIVE
Butée de porte de clôture de
piscine DIVE Series



BKDIVE
Garde inférieure



Verrous sans clé

Matériel de clôture de piscine



Finitions

- Acier inoxydable brossé
- Acier inoxydable poli
- Aluminium anodisé noir mat
- Finitions personnalisées

Spécification

- Mécanisme de verrouillage magnétique :** Assure un système sécurisé et auto-verrouillant pour une sécurité accrue
- Matériau de qualité :** Acier inoxydable SS316 pour une durabilité à long terme dans des environnements difficiles
- Compatibilité avec le verre :** Convient pour des épaisseurs de verre de 8 mm, 10 mm et 12 mm
- Capacité de poids maximale :** 45 kg (100 lbs)
- Largeur de verre maximale :** 40 pouces



NLDIVE90W

Verre à poteau/mur carré



NLDIVE180

Verre à verre 180°



NLDIVE90RD

Verre à poteau rond à 90°



NLDIVE90G

Verre à verre 90° - Ouverture vers l'intérieur

Supports



BDIVE180RD

Verre à verre 180° - Rond



BDIVE180SQ

Verre à verre 180° - Carré



BDIVE90

Verre à verre 90° - Rond



BDIVESQ90

Verre à verre 90° - Carré



Charnières à ressort

Matériel de clôture de piscine



Finitions

- Acier inoxydable brossé
- Acier inoxydable poli
- Aluminium anodisé noir mat
- Finitions personnalisées

Spécification

- Matériau :** Acier inoxydable de haute qualité SS316 pour une résistance à la corrosion supérieure
- Compatibilité du verre :** Prend en charge le verre trempé de 8 mm, 10 mm et 12 mm
- Construction robuste :** Durabilité améliorée pour des connexions verre à verre robustes
- Capacité de poids maximale :** 45 kg (100 lbs)
- Largeur de verre maximale :** 40 pouces
- Conforme aux réglementations :** Répond aux normes de sécurité des piscines pour les propriétés résidentielles et non résidentielles

Lourd



HDIVE180HD

Verre à Verre

Lourd



HDIVE90HD

Verre au Mur / Poteau Carré

Lourd



HDIVE90RHD

Verre au Poteau Rond



HDIVE90

Verre au Mur / Poteau Carré



HDIVE180

Verre à Verre



HDIVE90R

Verre au Poteau Rond

