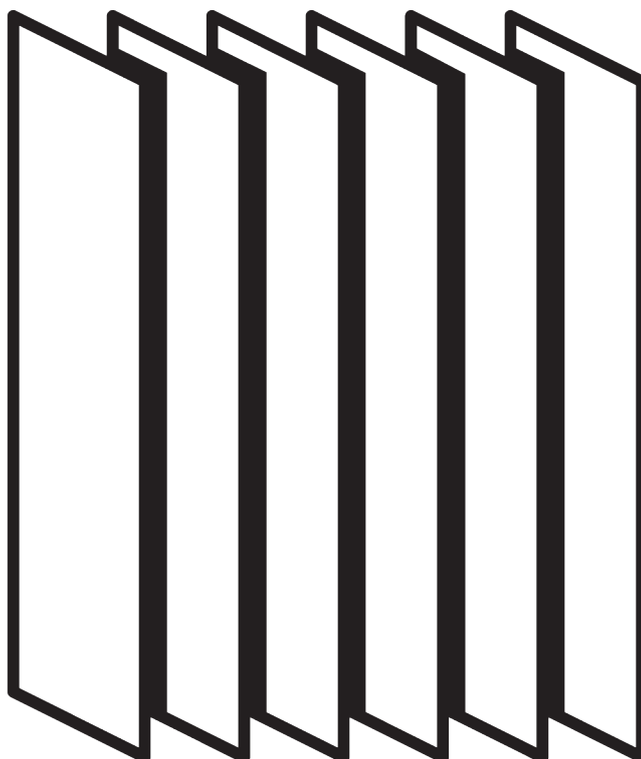


SYSTÈMES DE RIDEAUX À BANDES VERTICALES



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Dimensions

- Mesures en mm sauf indication contraire.
- Le poids maxi inclus le tissu et les accessoires.
- Ecart recommandé entre bas du store et le sol: 20 mm.
- Pour déterminer la hauteur du système (B), la hauteur la plus petite doit être prise en compte.
- Vérifiez l'espace pour les câbles et les fiches!

Installation

- Installation par poseur qualifié.
- Nombre de supports et points de fixation dépendent du poids du tissu, de la surface de pose, des vis utilisées et des obstacles.
- Les poseurs doivent utiliser les fixations appropriées à chaque situation.
- La lèvre du profil si elle existe doit être installée vers l'intérieur pièce.
- Les installations électriques doivent être menées en respectant les plans de branchement Silent Gliss.
- Vérifiez l'espace pour les câbles et les fiches!

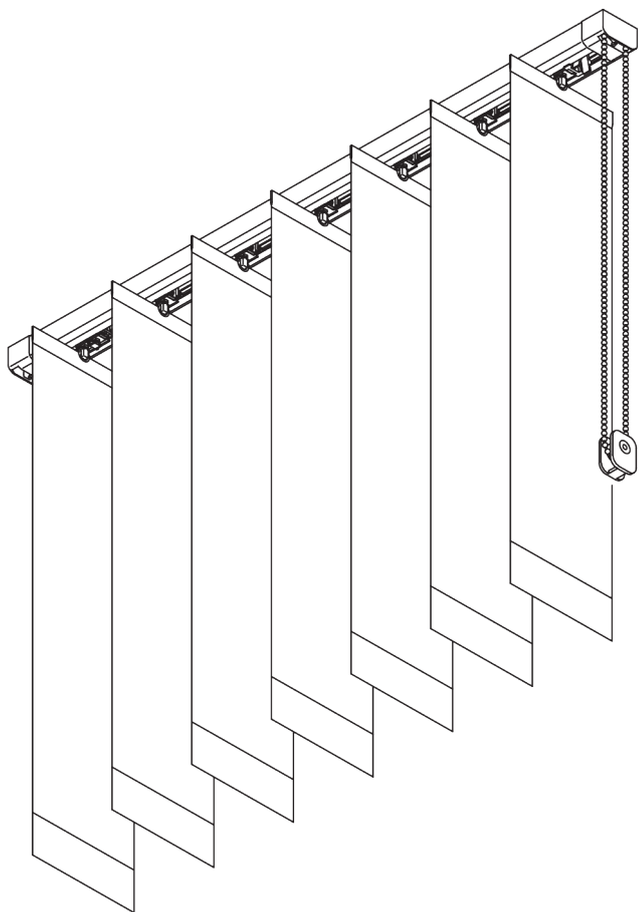
Sécurité enfant

- Tous les systèmes Silent Gliss concernés répondent à la norme sécurité EN 13120.
- Tous les intervenants doivent être en conformité avec la norme EN 13120.

GUIDE D'UTILISATION

<u>PAGE</u>	<u>SYSTÈME</u>	<u>MODE DE COMMANDE</u>	<u>DIMENSION</u>	← max. →	↑ max. ↓	kg _{max.}
5	SG 2810		S - M	5 m	4 m	0.2 kg
13	SG 2900		S - L	6 m	4 m	0.6 kg
21	SG 2950		S - L	6 m	4 m	0.6 kg

SG 2810



INFORMATION PRODUIT

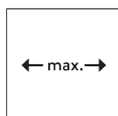
- **Mode de commande:** Tirage chaînette
- **Gamme:** S - M
- **Installation:** Plafond, murale, encastrée
- **Couleurs:** **Blanc:** RAL 9016 ou Aluminium, couleurs spéciales possibles
- **Tissus:** Se référer à la collection tissu Silent Gliss

Caractéristiques:

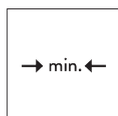
- Contrôle optimisé de la lumière
- Chaînette mono contrôle
- Débrayage de protection en fin de course
- Bandes tissu largeur 127 mm (standard) et 89 mm
- Vertical Waves
- Cintrable

SPÉCIFICATION SYSTÈME

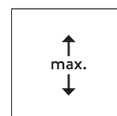
A. DIMENSIONS SYSTÈME



127 mm bandes: 5 m
89 mm bandes: 3.8 m



40 cm



4 m



200 g par bande

Largeur max. du système

		
	127 mm 89 mm	5 m 3.8 m
	127 mm 89 mm	4 m 3.1 m
	127 mm 89 mm	4 m 3.1 m

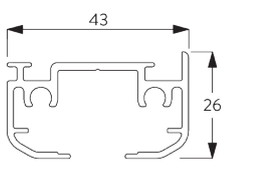
Dimensions du paquet de bandes

										
		100	150	200	250	300	350	400	450	500
127 mm		27	35	42	50	57	65	72	80	87
		21	25	28	32	36	39	43	47	50
89 mm		29	40	50	60	69	80			
		20	25	30	35	39	45			

(cm)

B. PROFIL

Profil et information de cintrage

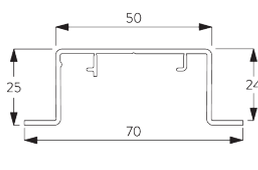


SG 2601

Profil



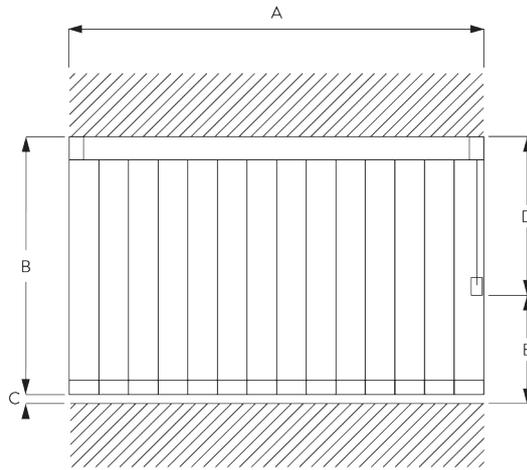
Rayon:
>75 cm



SG 2615

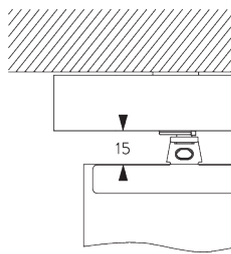
Profil d'encastrement

C. PRISE DE MESURE



- A: Largeur système
- B: Hauteur système
- C: Distance entre bas des bandes et le sol
- D: Hauteur chaînette
- E: Poulie de sécurité SG 10731 à 150 cm minimum du sol

Passage de lumière

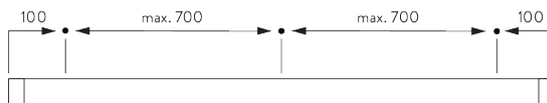


INSTALLATION

A. INSTRUCTION DE POSE

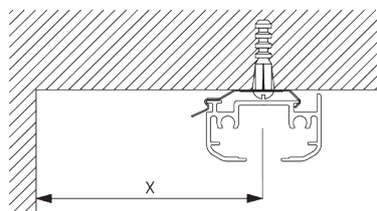
Pour des informations détaillées, se référer au site web *Silent Gliss*.

Points de fixation

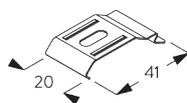


B. FIXATION PLAFOND

Support SG 2616



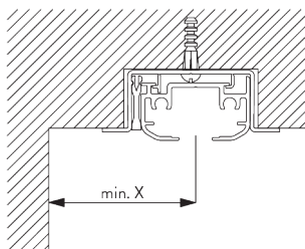
Distance minimum du mur à respecter	X mm
89 mm	65
127 mm	85
Vertical Waves 89 mm	115
Vertical Waves 125 mm	140



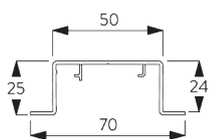
SG 2616
Support plafond

C. FIXATION ENCASTRÉE

Profil d'encastrement SG 2615

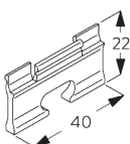


Le profil d'encastrement ne peut pas être cintré!
Une cale de blocage SG 5118 par point de fixation
Pour le détail d'installation du profil d'encastrement se
référer au site Silent Gliss.



SG 2615

Profil d'encastrement



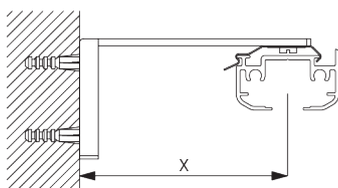
SG 5118

Pièce de blocage

Distance minimum du mur à respecter	X mm
89 mm	65
127 mm	85
Vertical Waves 89 mm	115
Vertical Waves 125 mm	140

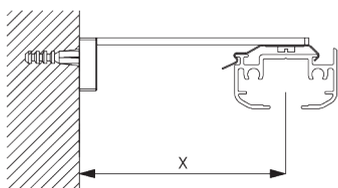
D. FIXATION MURALE

Smart Fix



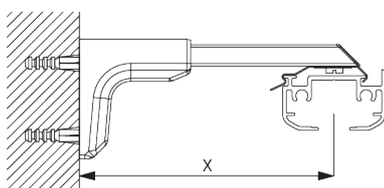
Smart Fix SG 11201 - SG 11204 et support SG 2616

Vis SG 10395 (M4x6) nécessaire



Square Smart Fix SG 11211 - SG 11214 et support SG 2616

Vis SG 10395 (M4x6) nécessaire



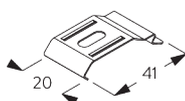
**Universal Smart Fix SG 11154 - SG 11156 et support
SG 2616**

Vis SG 10492 (M4x8) nécessaire

Smart Fix	X mm
SG 11201 / SG 11211	72
SG 11202 / SG 11212	92
SG 11203 / SG 11213	112
SG 11204 / SG 11214	142
SG 11154	102 - 130
SG 11155	132 - 160
SG 11156	182 - 210

Distance minimum du mur à respecter

89 mm	65
127 mm	85
Vertical Waves 89 mm	115
Vertical Waves 125 mm	140



SG 2616

Support plafond



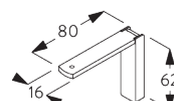
SG 10395

Vis M4X6



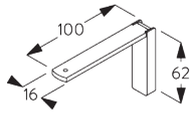
SG 10492

Vis M4x8

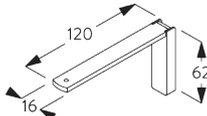


SG 11201

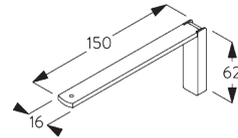
Smart Fix 80 mm



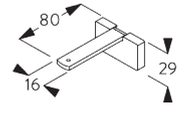
SG 11202
Smart Fix 100 mm



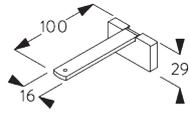
SG 11203
Smart Fix 120 mm



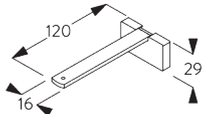
SG 11204
Smart Fix 150 mm



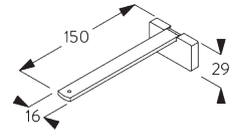
SG 11211
Square Smart Fix 80 mm



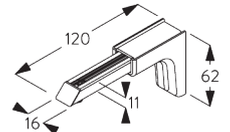
SG 11212
Square Smart Fix 100 mm



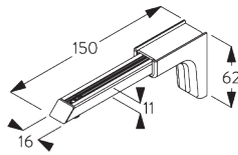
SG 11213
Square Smart Fix 120 mm



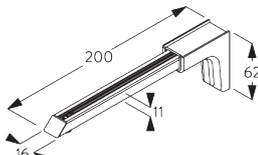
SG 11214
Square Smart Fix 150 mm



SG 11154
Universal Smart Fix 120 mm



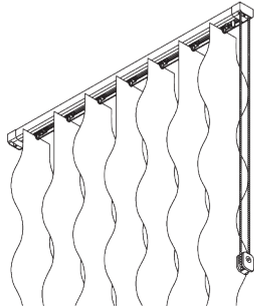
SG 11155
Universal Smart Fix 150 mm

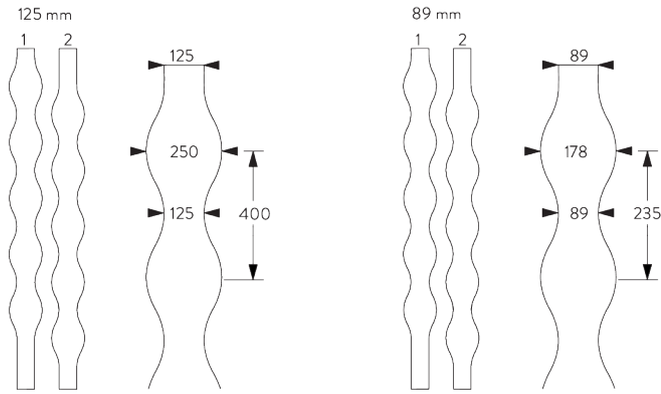


SG 11156
Universal Smart Fix 200 mm

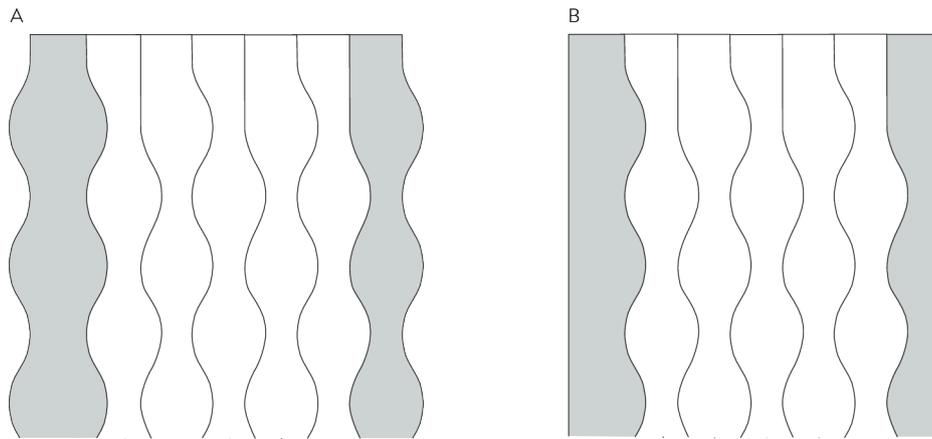
OPTIONS SYSTÈME

A. VERTICAL WAVES





3D Vertical Waves disponibles uniquement en bandes de 125 mm

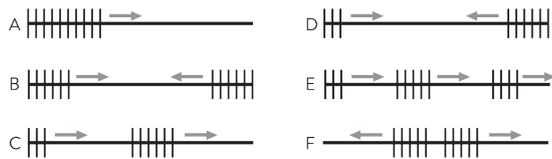


Finition coté mur

A: Finition ondulée

B: Finition droite

B. OPTIONS DE STOCKAGE



A: paquet unique dans une direction

B: 2 paquets dans deux directions opposées

C: 2 paquets asymétriques dans une direction

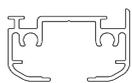
D: 2 paquets asymétriques dans deux directions

E: plusieurs paquets asymétriques dans une direction

F: stockage central

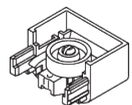
ACCESSOIRES

A. ACCESSOIRES STANDARDS



SG 2601

Profil



SG 2604

Poulie



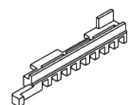
SG 2605

Plaque du haut 127 mm



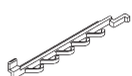
SG 2610

Fixateur



SG 2611

Arrêt



SG 2612

Frein



SG 2616

Support plafond



SG 2620

Conducteur



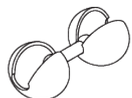
SG 2623

Set d'élément de rotation 127 mm



SG 2627

Cache



SG 2865

Raccord de chaîne ø 4.6 mm



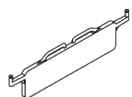
SG 2872

Chaîne à boules PVC ø 4.6 mm



SG 2888

Chaînette pour bandes 127 mm



SG 2892

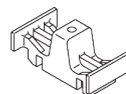
Plaque de lestage 127 mm



SG 10731

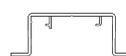
Poulie de sécurité pour chaînette & cordon

B. ACCESSOIRES EN OPTION



SG 2608

Fixateur



SG 2615

Profil d'encastrement



SG 2618

Axe pivotant



SG 2624

Set d'élément de rotation 100 mm



SG 2625

Set d'élément de rotation 89 mm



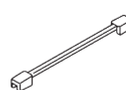
SG 2735

Clip



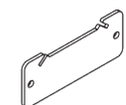
SG 2813

Plaque du haut 89 mm



SG 2881

Ressort



SG 2884

Plaque de lestage 89 mm



SG 2889

Chaînette pour bandes 89 mm



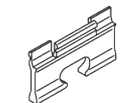
SG 2890

Plaque de lestage 127 mm



SG 3340

Contrepoids



SG 5118

Pièce de blocage



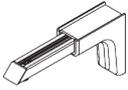
SG 10395

Vis M4X6



SG 10492

Vis M4x8



SG 11154

Universal Smart Fix 120 mm



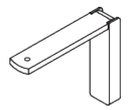
SG 11155

Universal Smart Fix 150 mm



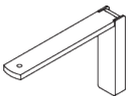
SG 11156

Universal Smart Fix 200 mm



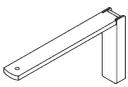
SG 11201

Smart Fix 80 mm



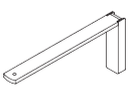
SG 11202

Smart Fix 100 mm



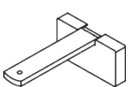
SG 11203

Smart Fix 120 mm



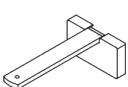
SG 11204

Smart Fix 150 mm



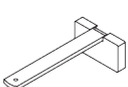
SG 11211

Square Smart Fix 80 mm



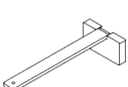
SG 11212

Square Smart Fix 100 mm



SG 11213

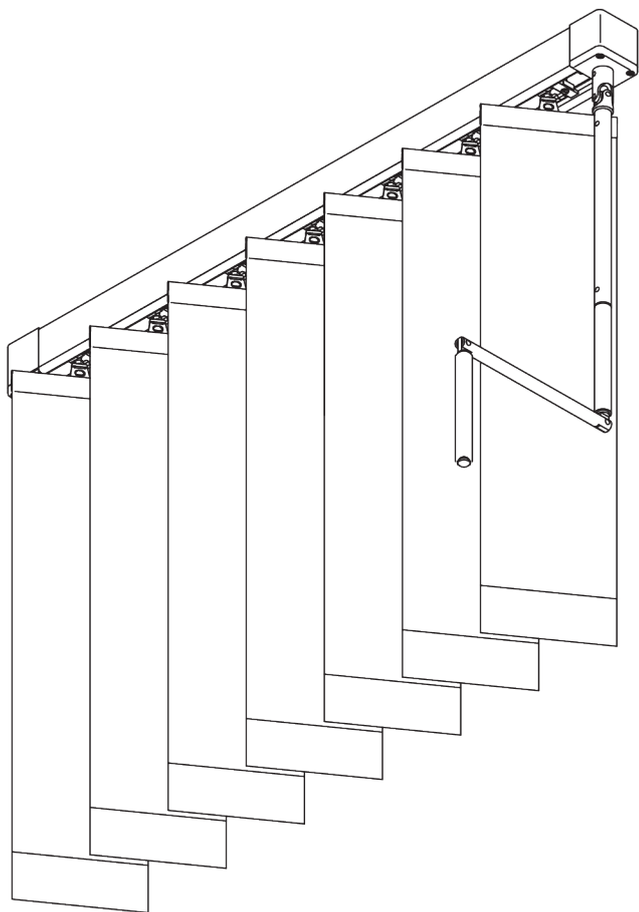
Square Smart Fix 120 mm



SG 11214

Square Smart Fix 150 mm

SG 2900



INFORMATION PRODUIT

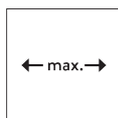
- **Mode de commande:** Manivelle
- **Gamme:** S - L
- **Installation:** Plafond, murale, encastrée
- **Couleurs:** Blanc RAL 9016 ou Aluminium, couleurs spéciales possibles
- **Tissus:** Se référer à la collection tissu Silent Gliss

Caractéristiques:

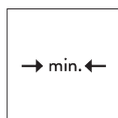
- Contrôle optimisé de la lumière
- Commande mono-contrôle
- Application en pente possible
- Bandes tissu largeur 127 mm (standard) et 89 mm
- Vertical Waves
- Cintrable

SPÉCIFICATION SYSTÈME

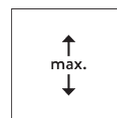
A. DIMENSIONS SYSTÈME



6 m



1 paquet: 50 cm
2 paquets: 1.1 m

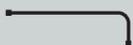
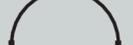


4 m



600 g par bande

Largeur max. du système

		
	127 mm 89 mm	6 m 6 m
	127 mm 89 mm	6 m 6 m
	127 mm 89 mm	6 m 5 m
	127 mm 89 mm	5 m 5 m
	127 mm 89 mm	6 m 5 m

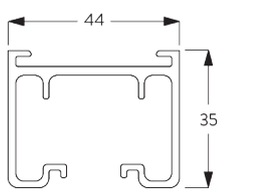
Dimensions du paquet de bandes

													
		100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	
127 mm		27	35	42	50	57	65	72	80	87	95	101	
		21	25	28	32	36	39	43	47	50	54	58	
89 mm		29	40	50	60	69	80	89	100	110	120	129	
		20	25	30	35	39	45	50	56	60	65	69	

(cm)

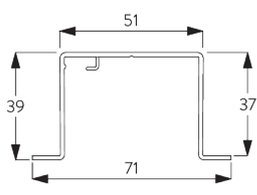
B. PROFIL

Profil et information de cintrage



SG 2901

Profil



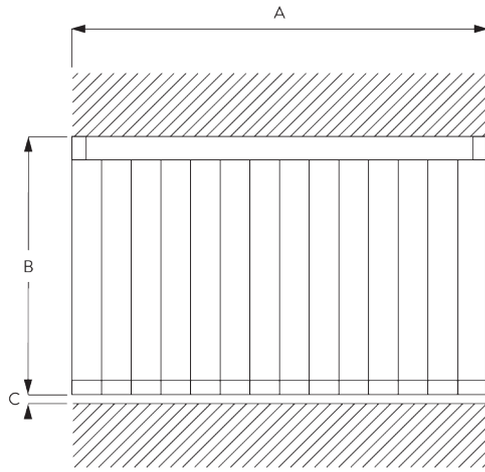
SG 2932

Profil d'encastrement



Rayon:
>50 cm

C. PRISE DE MESURE



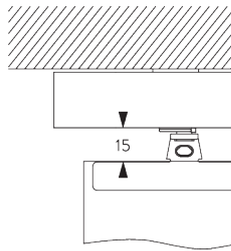
A: Largeur système

B: Hauteur système

C: Distance entre bas des bandes et le sol

Hauteur de la manivelle à environ 110 cm du sol (manivelle sortie)!

Passage de lumière

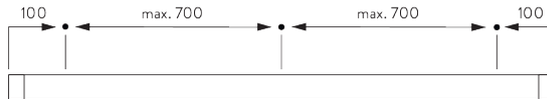


INSTALLATION

A. INSTRUCTION DE POSE

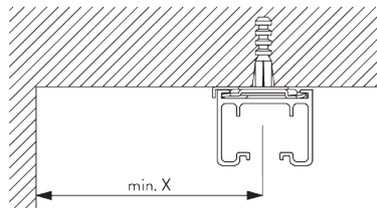
Pour des informations détaillées, se référer au site web Silent Gliss.

Points de fixation

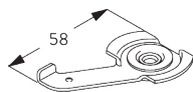


B. FIXATION PLAFOND

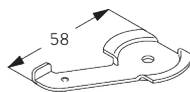
Bride SG 3033 / SG 3044



Distance minimum du mur à respecter	X mm
89 mm	65
127 mm	85
Vertical Waves 89 mm	115
Vertical Waves 125 mm	140



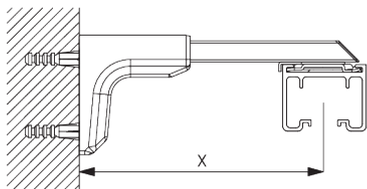
SG 3033
Bride



SG 3044
Bride

C. FIXATION MURALE

Smart Fix

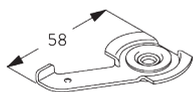


Universal Smart Fix SG 11154 - SG 11156 et brides SG 3033 - SG 3044

Vis SG 11158 (M4x12) nécessaire

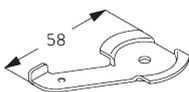
Smart Fix	X mm
SG 11154	102 - 130
SG 11155	132 - 160
SG 11156	182 - 210

Distance minimum du mur à respecter	
Vertical Waves 89 mm	115
Vertical Waves 125 mm	140



SG 3033

Bride



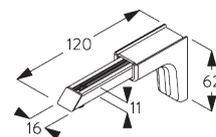
SG 3044

Bride



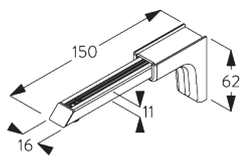
SG 11158

Vis M4x12



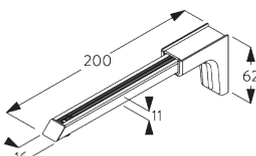
SG 11154

Universal Smart Fix 120 mm



SG 11155

Universal Smart Fix 150 mm

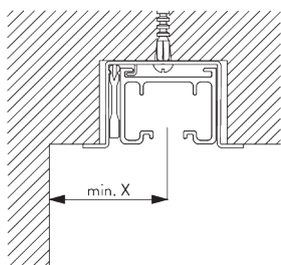


SG 11156

Universal Smart Fix 200 mm

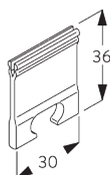
D. FIXATION ENCASTRÉE

Profil d'encastrement SG 2932



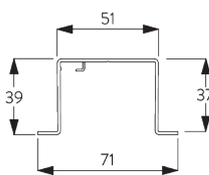
Le profil d'encastrement SG 2932 ne peut pas être cintré!
Une cale de blocage SG 2941 par point de fixation
Pour le détail d'installation du profil d'encastrement se référer au site Silent Gliss.

Distance minimum du mur à respecter	X mm
89 mm	65
127 mm	85
Vertical Waves 89 mm	115
Vertical Waves 125 mm	140



SG 2941

Cale

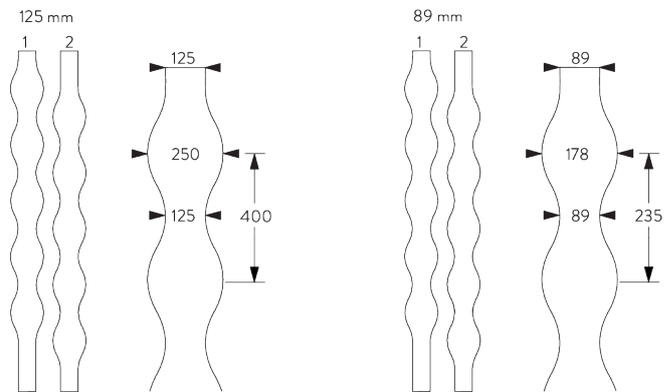
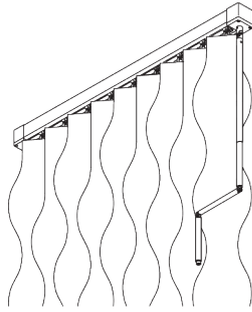


SG 2932

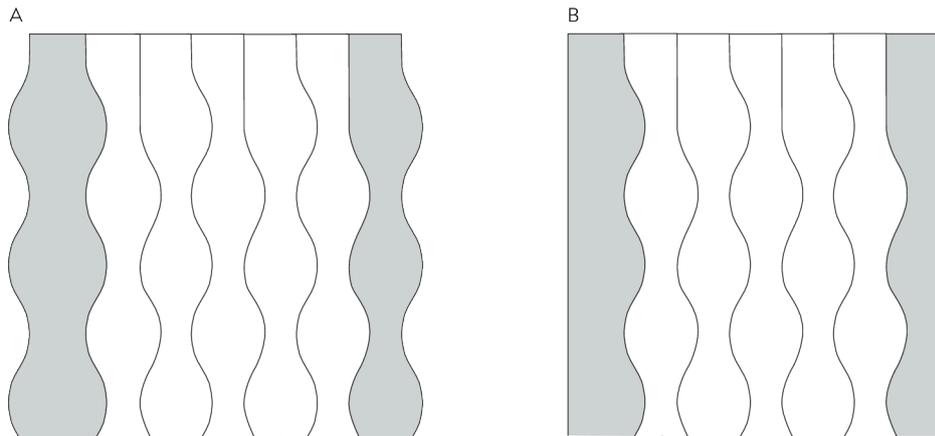
Profil d'encastrement

OPTIONS SYSTÈME

A. VERTICAL WAVES



3D Vertical Waves disponibles uniquement en bandes de 125 mm.

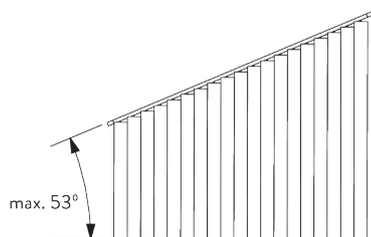


Finition coté mur

A: Finition ondulée

B: Finition droite

B. FENÊTRES EN PENTE



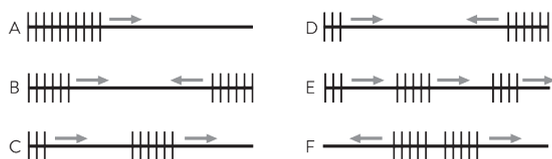
La pente maximale dépend de la largeur des bandes

- 45° avec la bande de 127 mm

- 53° avec la bande de 89 mm

Installation en pente non compatible avec les Verticals Waves

C. OPTIONS DE STOCKAGE



A: paquet unique dans une direction

B: 2 paquets dans deux directions opposées

C: 2 paquets asymétriques dans une direction

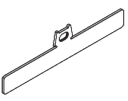
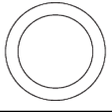
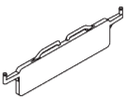
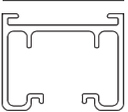
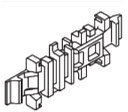
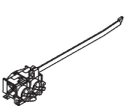
D: 2 paquets asymétriques dans deux directions

E: plusieurs paquets asymétriques dans une direction

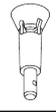
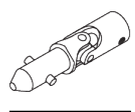
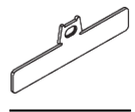
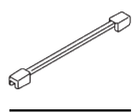
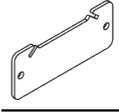
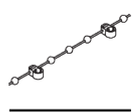
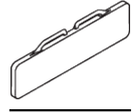
F: stockage central

ACCESSOIRES

A. ACCESSOIRES STANDARDS

	SG 2605 Plaque du haut 127 mm
	SG 2742 Joint manivelle
	SG 2756 Manivelle
	SG 2759 Tige 13 mm
	SG 2888 Chaînette pour bandes 127 mm
	SG 2892 Plaque de lestage 127 mm
	SG 2901 Profil
	SG 2912 Courroie
	SG 2916 Pièces de rotation 127 mm
	SG 2917 Pièces de rotation 100 mm
	SG 2920 Set poulies d'entraînement
	SG 2925 Raccord de courroie
	SG 2927 Conducteur
	SG 2949 Arrêt

B. ACCESSOIRES EN OPTION

	SG 2182 Raccord pour manivelle
	SG 2735 Clip
	SG 2754 Entonnoir
	SG 2755 Cardan pour manivelle
	SG 2775 Pièce de distance 28 mm, pente
	SG 2776 Pièce de distance 55 mm, pente
	SG 2793 Pièce de distance, pente
	SG 2813 Plaque du haut 89 mm
	SG 2881 Ressort
	SG 2884 Plaque de lestage 89 mm
	SG 2889 Chaînette pour bandes 89 mm
	SG 2890 Plaque de lestage 127 mm
	SG 2918 Pièces de rotation 89 mm
	SG 2919 Pièces de rotation 80 mm



SG 2932

Profil d'encastrement



SG 2937

Protecteur



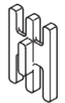
SG 2941

Cale



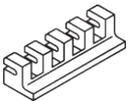
SG 2944

Arrêt



SG 2945

Arrêt



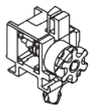
SG 2946

Arrêt



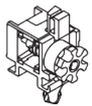
SG 2962

Pièce de raccord



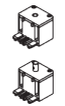
SG 2971

Élément de rotation, pente



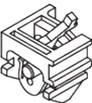
SG 2975

Conducteur fenêtre en pente



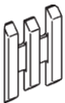
SG 2976

Set poulies d'entraînement, pente



SG 2979

Frein fenêtre en pente



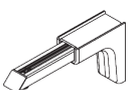
SG 2989

Connecteur



SG 3044

Bride



SG 11154

Universal Smart Fix 120 mm



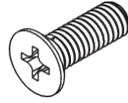
SG 11155

Universal Smart Fix 150 mm



SG 11156

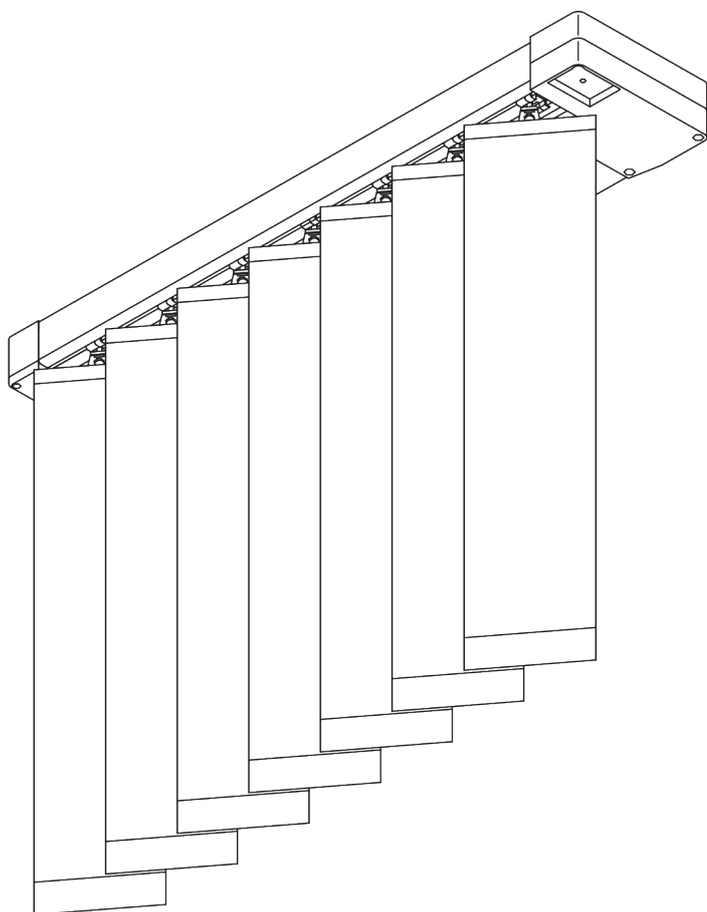
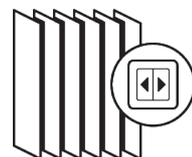
Universal Smart Fix 200 mm



SG 11158

Vis M4x12

SG 2950



INFORMATION PRODUIT

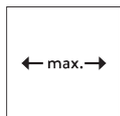
- **Mode de commande :** Motorisé
- **Gamme:** S - L
- **Installation:** Plafond, murale, encastrée
- **Couleurs:** Blanc RAL 9016 ou Aluminium, couleurs spéciales possibles
- **Tissus:** Se référer à la collection tissu Silent Gliss

Caractéristiques:

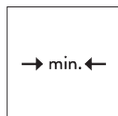
- Contrôle optimisé de la lumière
- Multiple options de commandes
- Application en pente possible
- Bandes tissu largeur 127 mm (standard) et 89 mm
- Vertical Waves
- Cintrable

SPÉCIFICATION SYSTÈME

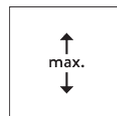
A. DIMENSIONS SYSTÈME



6 m



1 paquet: 50 cm
2 paquets: 1.1 m

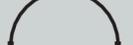


4 m

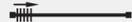
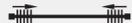


600 g par bande

Longueur max. du système

		
	127 mm 89 mm	6 m 6 m
	127 mm 89 mm	6 m 6 m
	127 mm 89 mm	6 m 5 m
	127 mm 89 mm	5 m 5 m
	127 mm 89 mm	6 m 5 m
	127 mm 89 mm	5 m 4.5m

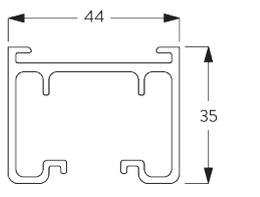
Dimensions du paquet de bandes

													
		100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	
127 mm		27	35	42	50	57	65	72	80	87	95	101	
		21	25	28	32	36	39	43	47	50	54	58	
89 mm		29	40	50	60	69	80	89	100	110	120	129	
		20	25	30	35	39	45	50	56	60	65	69	

(cm)

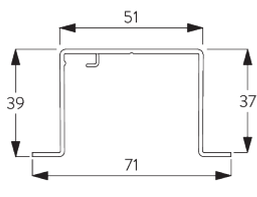
B. PROFIL

Profil et information de cintrage



SG 2901

Profil

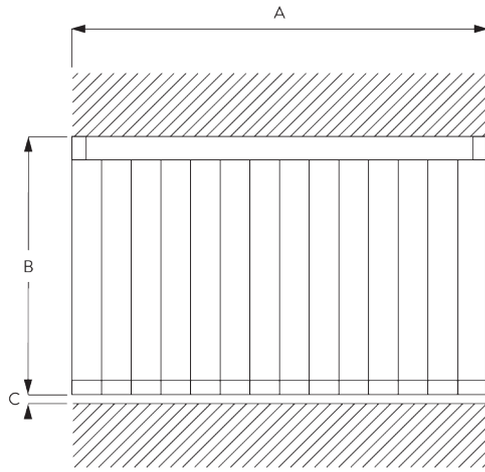


SG 2932

Profil d'encastrement

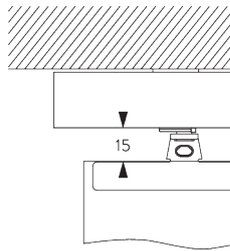


C. PRISE DE MESURE



A: Largeur système
 B: Hauteur système
 C: Distance entre bas des bandes et le sol

Passage de lumière

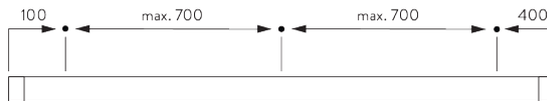


INSTALLATION

A. INSTRUCTION DE POSE

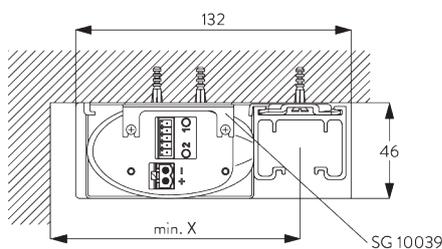
Pour des informations détaillées, se référer au site web Silent Gliss.

Points de fixation

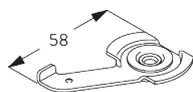


B. FIXATION PLAFOND

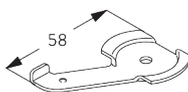
Bride SG 3033 / SG 3044



Distance minimum du mur à respecter	X mm
89 mm	120
127 mm	120
Vertical Waves 89 mm	115
Vertical Waves 125 mm	140



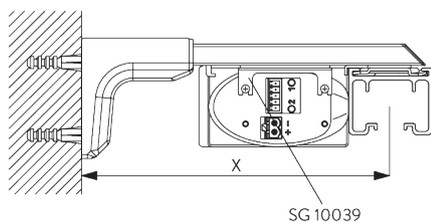
SG 3033
Bride



SG 3044
Bride

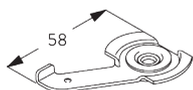
C. FIXATION MURALE

Smart Fix



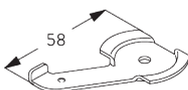
Universal Smart Fix SG 11156 et brides SG 3033 - SG 3044

Vis SG 11158 (M4x12) nécessaire.



SG 3033

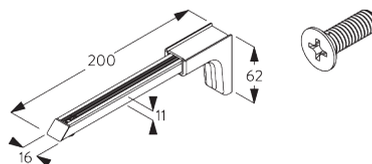
Bride



SG 3044

Bride

Smart Fix	X mm
SG 11156	182 - 210
<i>Distance minimum du mur à respecter</i>	
89 mm	150
127 mm	150
Vertical Waves 89 mm	115
Vertical Waves 125 mm	140



SG 11156

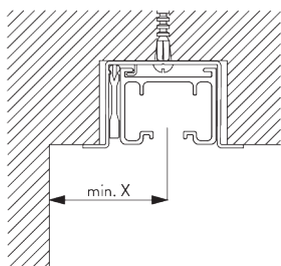
Universal Smart Fix 200 mm

SG 11158

Vis M4x12

D. FIXATION ENCASTRÉE

Profil d'encastrement SG 2932

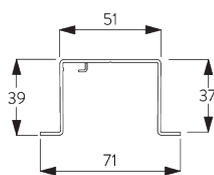


Le profil d'encastrement SG 2932 ne peut pas être cintré!

Le moteur nécessite une largeur d'encastrement plus importante

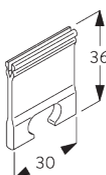
Une cale de blocage SG 2941 par point de fixation

Pour le détail d'installation du profil d'encastrement se référer au site Silent Gliss.



SG 2932

Profil d'encastrement



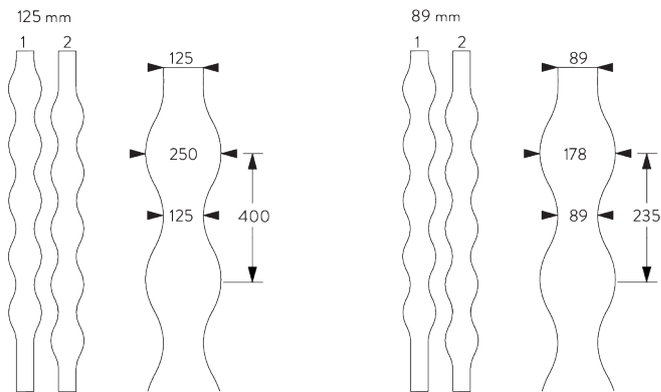
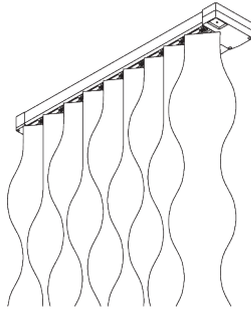
SG 2941

Cale

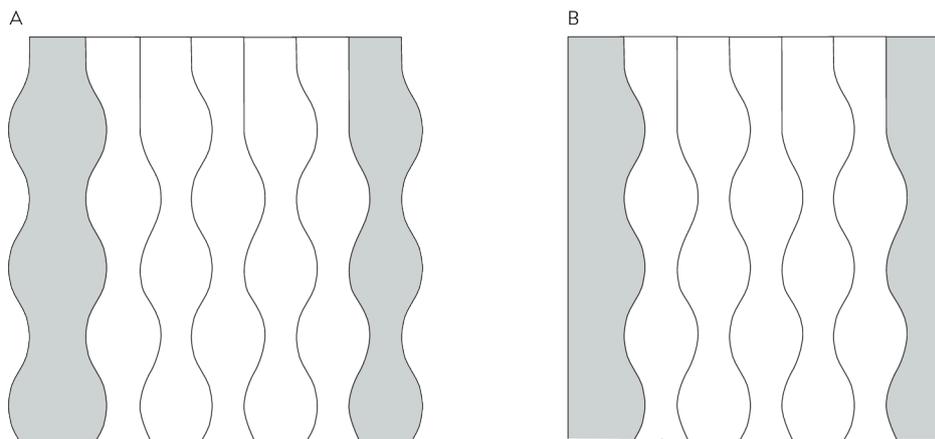
<i>Distance minimum du mur à respecter</i>	X mm
89 mm	65
127 mm	85
Vertical Waves 89 mm	115
Vertical Waves 125 mm	140

OPTIONS SYSTÈME

A. VERTICAL WAVES



3D Vertical Waves disponibles uniquement en bandes de 125 mm.

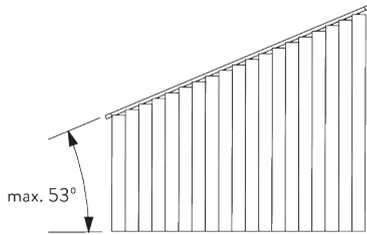


Finition coté mur

A: Finition ondulée

B: Finition droite

B. FENÊTRES PENTES



La pente maximale dépend de la largeur des bandes

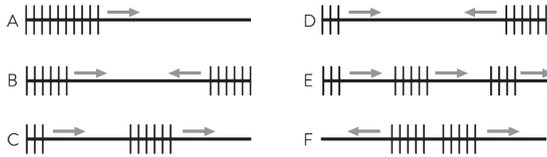
- 45° avec la bande de 127 mm

- 53° avec la bande de 89 mm

Installation en pente non compatible avec les Verticals Waves.

Les bandes et le moteur doivent être situés sur le haut de la pente.

C. OPTIONS DE STOCKAGE



A: paquet unique dans une direction

B: 2 paquets dans deux directions opposées

C: 2 paquets asymétriques dans une direction

D: 2 paquets asymétriques dans deux directions

E: plusieurs paquets asymétriques dans une direction

F: stockage central

MOTEURS ET CONTRÔLES

A. CARACTÉRISTIQUES MOTEURS

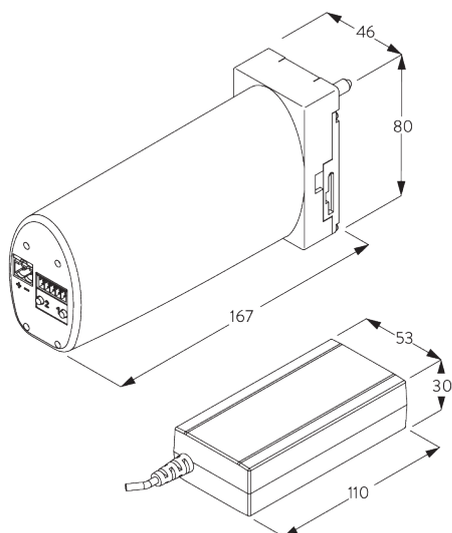
Moteurs	SG 9090	SG 9091
Caractéristiques moteurs		
Démarrage / Arrêt souple	●	●
Récepteur radio intégré		●
Fin de course électronique	●	●
Compteur électronique de révolution moteurs (illimité)	●	●
Classe IP	IP 40	IP 40
Caractéristiques de contrôle		
Contrôle moteur via contacts secs	●	●
Contrôle par contact sec et/ou SG Control L		●
SG Control L (récepteur intégré)		●
Compatible avec les systèmes domotiques communs (avec l'interface adaptée)	●	●

B. SPÉCIFICATIONS MOTEURS

Moteurs	Voltage	Ampérage	Vitesse / sec.	Fréquence du récepteur
SG 9090	24 V DC	1.8 A	10 cm / Sek.	-
SG 9091	24 V DC	1.8 A	10 cm / Sek.	868/915 MHz

Voir le site Web pour le schéma de câblage.

C. DIMENSIONS MOTEURS



Moteurs SG 9090 / SG 9091 DC (24 V)

Unité d'alimentation SG 11426 nécessaire pour alimenter le moteur.

D. MODE DE COMMANDE

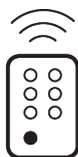
Voir le catalogue "Contrôles" pour des détails.

Inverseur mural



Le système peut être commandé par un inverseur mural.

SG Control L



Plusieurs télécommande portable ou fixe sont disponibles.



Application Silent Gliss Move.

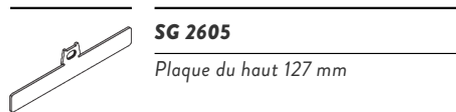
E. PLANS DE BRANCHEMENT



Se référer au site Silent Gliss.

ACCESSOIRES

A. ACCESSOIRES STANDARDS



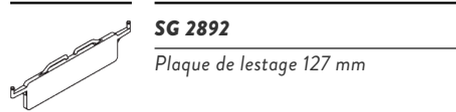
SG 2605

Plaque du haut 127 mm



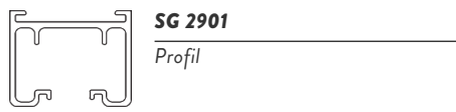
SG 2888

Chaînette pour bandes 127 mm



SG 2892

Plaque de lestage 127 mm



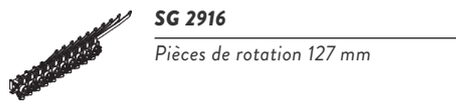
SG 2901

Profil



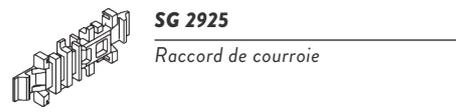
SG 2912

Courroie



SG 2916

Pièces de rotation 127 mm



SG 2925

Raccord de courroie



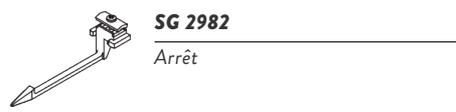
SG 2927

Conducteur



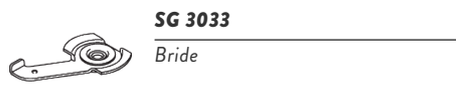
SG 2949

Arrêt



SG 2982

Arrêt



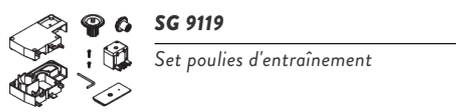
SG 3033

Bride



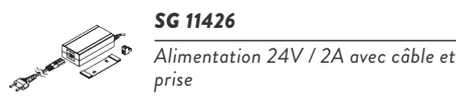
SG 9090

Moteur 24V DC (BV)



SG 9119

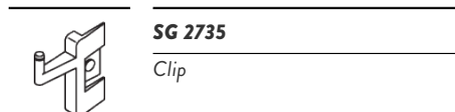
Set poulies d'entraînement



SG 11426

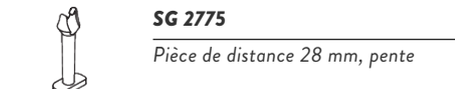
Alimentation 24V / 2A avec câble et prise

B. ACCESSOIRES EN OPTION



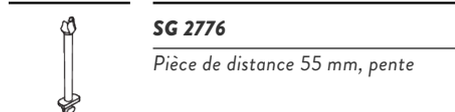
SG 2735

Clip



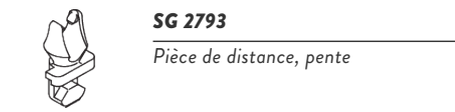
SG 2775

Pièce de distance 28 mm, pente



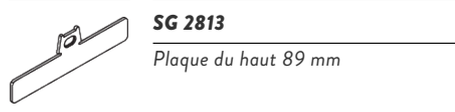
SG 2776

Pièce de distance 55 mm, pente



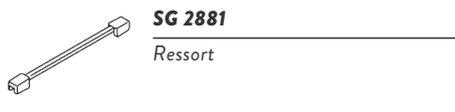
SG 2793

Pièce de distance, pente



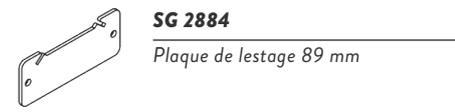
SG 2813

Plaque du haut 89 mm



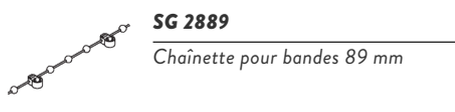
SG 2881

Ressort



SG 2884

Plaque de lestage 89 mm



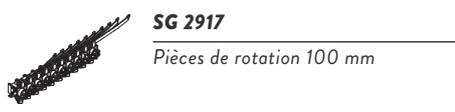
SG 2889

Chaînette pour bandes 89 mm



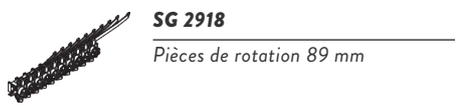
SG 2890

Plaque de lestage 127 mm



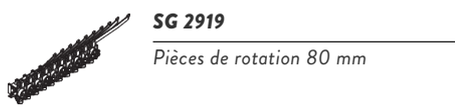
SG 2917

Pièces de rotation 100 mm



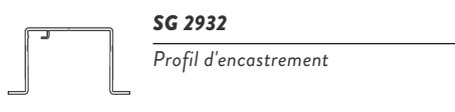
SG 2918

Pièces de rotation 89 mm



SG 2919

Pièces de rotation 80 mm



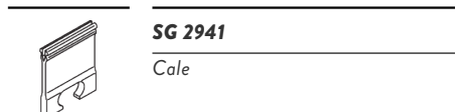
SG 2932

Profil d'encastrement



SG 2937

Protecteur



SG 2941

Clip



SG 2944

Arrêt



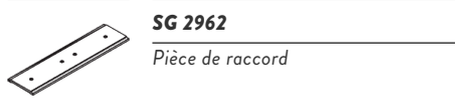
SG 2945

Arrêt



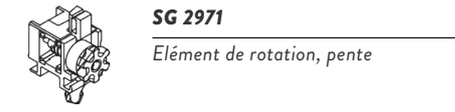
SG 2946

Arrêt



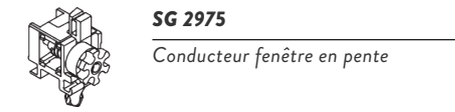
SG 2962

Pièce de raccord



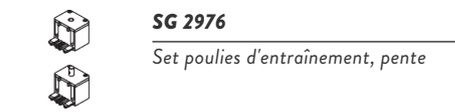
SG 2971

Élément de rotation, pente



SG 2975

Conducteur fenêtre en pente



SG 2976

Set poulies d'entraînement, pente



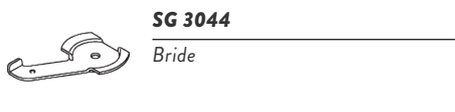
SG 2979

Frein fenêtre en pente



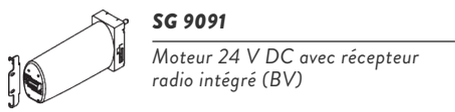
SG 2989

Connecteur



SG 3044

Bride



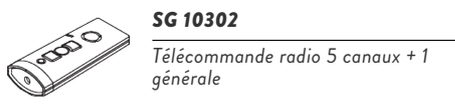
SG 9091

Moteur 24 V DC avec récepteur radio intégré (BV)



SG 10300

Télécommande radio 1 canal



SG 10302

Télécommande radio 5 canaux + 1 générale



SG 10303

Télécommande radio 10 canaux 2
sous groupes 1 générale



SG 10804

Télécommande radio 15 canaux + 5
canaux + 1 Groupé



SG 11156

Universal Smart Fix 200 mm



SG 11480

Télécommande radio murale 1 canal



SG 11490

Télécommande radio murale 5+1
canaux

Les architectes du silence

Silent Gliss est le premier fournisseur mondial d'équipements de protection visuelle et solaire d'intérieur de haute qualité. Depuis 1952, l'emploi des technologies les plus récentes ainsi que les efforts inlassables de recherche de précision permettent de mettre au point en Suisse des systèmes de rideaux plus silencieux et simples à utiliser que n'importe quel autre système au monde.

Pour répondre aux besoins de nos clients, nous proposons des produits fonctionnels et sans entretien, faits sur mesure. Des conseils techniques d'experts dans le domaine résidentiel et commercial ainsi que des services d'installation et d'assistance complètent notre gamme. Silent Gliss privilégie toujours les solutions sur mesure innovantes, pratiques et durables, d'un design exceptionnel et d'une qualité supérieure.

Silent Gliss Benelux

België – Belgique

T +32 2 240 03 60

F +32 2 240 03 69

info@silentgliss.be

silentgliss.be

silentgliss.nl