

# Fiche technique

## Rollan 40 NT verre



Systeme de ferrure pour portes coulissantes en verre avec un poids de vantail de 40 kg

### CHAMPS D'APPLICATION

- Pour les portes coulissantes légères dans les zones d'intérieur
- Pour les portes de passage ou les cloisons de séparation dans les pièces d'habitation et les bureaux
- La faible hauteur de la ferrure permet le montage sans problème, même dans des espaces restreints.
- Portes coulissantes à un et plusieurs vantaux
- Fixation au plafond ou devant le mur



### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Système de ferrure pour porte coulissante pour des poids de vantaux jusqu'à 40 kg
- Pour vantaux en verre avec pince de serrage pour portes en verre 30 mm
- Le rail uniforme pour le système Rollan 40 N et 80 permet une adaptation facile à d'autres conditions d'utilisation.
- Chariots à fonctionnement souple pouvant être mis en mouvement avec peu d'efforts
- Réglage facile de l'écart entre le vantail de porte et le rail
- Des plaques de suspension inclinées permettent l'installation de la porte avec un petit espace entre le rail et le bord supérieur de la porte
- Testé selon la norme DIN EN 1527 pour 50 000 cycles de test de durabilité
- Le rail fermé en aluminium prévient la pénétration de la poussière et de saletés.
- Montage simple et direct au plafond ou montage au plafond et au mur par à l'aide d'une équerre
- Réglage simple de l'écart entre le vantail de porte et le rail / ajustement possible aussi déjà installé

### DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial	Rollan 40 NT verre
Matériaux de porte	Verre de sécurité trempé (ESG-H), Verre de sécurité feuilleté (VSG en ESG)
Poids du vantail (max.)	40 kg
Nombre de vantaux	1 vantail
Largeur de vantail (min.)	500 mm
Largeur de vantail (max.)	1420 mm
Hauteur de vantail (max.)	3000 mm
Épaisseur du vantail dès	8 mm
Épaisseur de vantail jusqu'à	12 mm
Géométrie profil du rail	droit
EN 1670 résistance à la corrosion	1 (selon EN 1670 : classe 0 = néant, classe 1 = faible, classe 2 moyenne, classe 3 = élevée, classe 4 = très élevée, classe 5 = exceptionnelle)
EN 1527 fonctionnalité à long terme	25 000 cycles de test
Type de montage	Mur
Fonctionnement manuel	Oui
Couleur	Aluminium brut

## INCLUS

### CAPOT PINCES DE SERRAGE GEZE POUR PORTES EN VERRE 30 MM \*

Pour un revêtement continu de 3 m de longueur



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Capot pinces de serrage GEZE pour portes en verre 30 mm	Pour revêtement continu, 2 profils	142372	finition inox
Capot pinces de serrage GEZE pour portes en verre 30 mm	Pour revêtement continu, 2 profils	142371	EV1

### CAPOT PINCES DE SERRAGE GEZE POUR PORTES EN VERRE 30 MM \*

Pour un revêtement continu sur mesure



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Capot pinces de serrage GEZE pour portes en verre 30 mm	Pour revêtement continu, sur mesure	141697	selon RAL
Capot pinces de serrage GEZE pour portes en verre 30 mm	Pour revêtement continu, sur mesure	141695	EV1
Capot pinces de serrage GEZE pour portes en verre 30 mm	Pour revêtement continu, sur mesure	141696	finition inox

### CAPOT PINCES DE SERRAGE GEZE POUR PORTES EN VERRE 30 MM

Pour un revêtement individuel de deux pinces de serrage pour porte en verre



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Capot pinces de serrage GEZE pour portes en verre 30 mm	Pour revêtement individuel de 2 pinces de serrage	144032	EV1
Capot pinces de serrage GEZE pour portes en verre 30 mm	Pour revêtement individuel de 2 pinces de serrage	144033	finition inox

**GUIDE AU SOL VANTAIL EN VERRE**

Guide au sol à réglage variable en continu pour épaisseurs de verre de 8, 10 et 12 mm



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Épaisseur du verre
Guide au sol pour vantaux en verre (réglable)	réglage en continu pour épaisseurs de verre 8-13,5 mm, avec brosse pour réduire le bruit sur les surfaces en verre structurées, sans matériel de fixation	120417	EV1	8 - 13.5 mm

**KIT DE COLLE VSG VERRE/MÉTAL \***

Colle VSG verre/métal pour la connexion d'angles en aluminium sur des parois vitrées



Désignation	Description	N° d'identification
Kit de collage VSG verre de sécurité feuilleté verre/métal 50 g *	Pour jusqu'à 30 éléments coulissants	133039

**KIT D'EMBOUTS POUR PINCES DE SERRAGE POUR PORTE EN VERRE 30 MM \***

Flasque latérale pour la pince de serrage pour porte en verre 30, composé de 2 un.



Désignation	Description	N° d'identification	Épaisseur du verre
Kit d'embouts pour pinces de serrage pour porte en verre 30 mm	2 flasques à monter du côté extérieur des vantaux pour la fixation du capot continu et des flasques latérales, nécessaires en cas de saillie latérale du capot par rapport à la pince de serrage > 200 mm	142373	8 - 12 mm

### KIT DE PINCES DE SERRAGE 30 MM AVEC CACHE CONTINU

Pince de serrage pour porte en verre 30 pour poids de vantail jusqu'à 80 kg avec obturateur continu



Désignation	Description	N° d'identification	Épaisseur du verre
Kit de pinces de serrage 30 mm avec Cache continu	Composé de 2 pinces de serrage avec vis de suspension, cache frontal continu sur mesure et flasques latérales, EV1 ou finition inox, poids de vantail max. 80 kg, pour ESG 8-12 mm	142368	8 - 12 mm

### KIT DE PINCE DE SERRAGE POUR PORTE EN VERRE 30 MM AVEC CACHE

Pince de serrage pour porte en verre 30 avec obturateur pour poids de vantaux jusqu'à 80 kg



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Épaisseur du verre
Kit de pince de serrage pour porte en verre 30 mm avec cache	Composé de 2 pinces de serrage avec vis de suspension, caches frontaux individuels et flasques latérales, poids de vantail max. 80 kg, pour ESG 8-12 mm	142366	finition inox	8 - 12 mm
Kit de pince de serrage pour porte en verre 30 mm avec cache	Composé de 2 pinces de serrage avec vis de suspension, caches frontaux individuels et flasques latérales, poids de vantail max. 80 kg, pour ESG 8-12 mm	142367	selon RAL	8 - 12 mm
Kit de pince de serrage pour porte en verre 30 mm avec cache	Composé de 2 pinces de serrage avec vis de suspension, caches frontaux individuels et flasques latérales, poids de vantail max. 80 kg, pour ESG 8-12 mm	142365	EV1	8 - 12 mm

### KIT DE PINCES DE SERRAGE 30 MM SANS CACHE

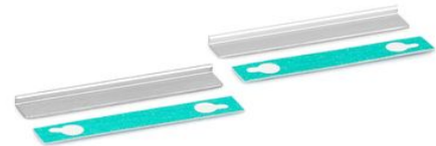
Pince de serrage pour porte en verre 30 pour poids de vantail jusqu'à 80 kg sans obturateur



Désignation	Description	N° d'identification	Épaisseur du verre
Kit de pinces de serrage 30 mm sans cache	Composé de 2 pinces de serrage avec vis de suspension, poids de vantail max. 80 kg, pour ESG 8-12 mm	142364	8 - 12 mm

### KIT D'ÉQUERRES ADHÉSIVES VSG \*

Équerre adhésive pour VSG et pince de serrage pour porte en verre 30



Désignation	Description	N° d'identification
Kit d'équerres adhésives VSG *	à utiliser avec du verre de sécurité feuilleté et la pince de serrage 30 mm, pour 2 pinces de serrage, sans colle	142386

### ROLLAN 40 NT KIT COMPLET POUR VANTAIL EN BOIS

Système de ferrure pour porte coulissante pour vantaux en bois



Désignation	Description	N° d'identification	Largeur de vantail (min.)	Largeur de vantail (max.)	Type de montage
Kit complet GEZE Rollan 40 NT	pour fixation murale et au plafond avec des vantaux en bois standard, poids de vantail jusqu'à 40 kg - palier lisse -	160405	500 mm	590 mm	Mur, Plafond
Kit complet GEZE Rollan 40 NT	pour fixation murale et au plafond avec des vantaux en bois standard, poids de vantail jusqu'à 40 kg - palier lisse -	160407	500 mm	920 mm	Mur, Plafond
Kit complet GEZE Rollan 40 NT	pour fixation murale et au plafond avec des vantaux en bois standard, poids de vantail jusqu'à 40 kg - palier lisse -	160409	500 mm	1190 mm	Mur, Plafond
Kit complet GEZE Rollan 40 NT	pour fixation murale et au plafond avec des vantaux en bois standard, poids de vantail jusqu'à 40 kg - palier lisse -	160410	500 mm	1420 mm	Mur, Plafond
Kit complet GEZE Rollan 40 NT	pour fixation murale et au plafond avec des vantaux en bois standard, poids de vantail jusqu'à 40 kg - palier lisse -	160406	500 mm	840 mm	Mur, Plafond
Kit complet GEZE Rollan 40 NT	pour fixation murale et au plafond avec des vantaux en bois standard, poids de vantail jusqu'à 40 kg - palier lisse -	160408	500 mm	970 mm	Mur, Plafond

### FLASQUES LATÉRALES POUR PINCES DE SERRAGE 30 MM \*

Flasque latérale pour la pince de serrage pour porte en verre 30



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Flasques latérales pour pinces de serrage 30 mm	pour 2 pinces de serrage	142370	selon RAL
Flasques latérales pour pinces de serrage 30 mm	pour 2 pinces de serrage	143346	EV1
Flasques latérales pour pinces de serrage 30 mm	pour 2 pinces de serrage	142369	noir
Flasques latérales pour pinces de serrage 30 mm	pour 2 pinces de serrage	143347	finition inox

### ACCESSOIRES

#### CACHE À CLIPSER PROFIL 100

Profil de recouvrement pour le système de ferrure pour porte coulissante avec poids de vantail jusqu'à 140 kg



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Cache à clipser profil 100	pour montage mural et au plafond, revêtement continu	137606	EV1
Cache à clipser profil 100	pour montage mural et au plafond, revêtement continu	137604	EV1
Cache à clipser profil 100	pour montage mural et au plafond, revêtement continu	137603	EV1
Cache à clipser profil 100	pour montage mural et au plafond, revêtement continu	137613	finition inox
Cache à clipser profil 100	pour montage mural et au plafond, revêtement continu, sur mesure, finition au choix	137614	
Cache à clipser profil 100	pour montage mural et au plafond, revêtement continu	137602	EV1

## BUTÉE MURALE

Butée de fin de course pour vantail coulissant



Désignation	N° d'identification
Butée murale	000339
Butée murale	000342

## POIGNÉE CUVETTE, VANTAIL VERRE DE 8-12 MM \*

Poignée encastrée affleurante pour vantaux en verre sans poignée traversante



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Poignée cuvette, vantail verre de 8-12 mm *	Fermé, diamètre extérieur 60 mm, trou de perçage dans le verre 40 mm	138670	Acier inoxydable
Poignée cuvette, vantail verre de 8-12 mm	Fermé, diamètre extérieur 60 mm, trou de perçage dans le verre 40 mm	127615	Acier inoxydable

## PINCES DE 30 MM \*

Cales de serrage pour une épaisseur du verre s 12,76 mm (1/2 inch)



Désignation	Description	N° d'identification
Pinces de 30 mm	2 pinces de serrage, à utiliser avec verre ESG 12,7 mm (1/2 Inch)	142634

**KIT ÉQUERRE D'ÉCARTEMENT 100 CAPOT CLIPSABLE**

Équerre d'écartement pour cache à clipser 100



Désignation	Description	N° d'identification
Kit Équerre d'écartement 100 capot clipsable	6 unités, augmente la distance latérale du cache à clipser de 7,5 mm respectivement, avec 6 vis de 4,5 x 10 mm T20. À utiliser avec Perlan AUT-NT et avec une épaisseur de vantail à partir de 30 mm	137754

**KIT CLIPS CAPOT CLIPSABLE 100**

Cache à clipser en PVC pour équerre d'écartement chez le cache à clipser 100



Désignation	Description	N° d'identification
Kit Clips capot clipsable 100	10 pièces, pour la fixation directe du capot clipsable 100 dans le profil de roulement ou sur les équerres d'écartement	137863

**KIT CALES DE COMPENSATION DE LA HAUTEUR / DISTANCE PAR RAPPORT AU PLAFOND**

Compensation de la hauteur à réglage variable pour le montage de rails au plafond



Désignation	Description	N° d'identification
Kit cales de compensation de la hauteur / distance par rapport au plafond	6 pièces, compensation continue de la hauteur de 13 à 18 mm pour montage au plafond avec le capot clipsable 100/145 pour plafonds irréguliers	138099

### POIGNÉE VERTICALE CONFIGURABLE \*

Poignée-poussoir - version ronde pour montage sur les vantaux en verre



Désignation	N° d'identification	Couleur
Poignée verticale configurable *	127616	Acier inoxydable

### KIT FLASQUES LATÉRALES CAPOT CLIPSABLE 100 \*

Flasque latérale pour cache à clipser 100, version étroite



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Kit flasques latérales capot clipsable 100 *	2 pièces, version étroite, à utiliser sans équerre d'écartement	137869	selon RAL
Kit flasques latérales capot clipsable 100 *	2 pièces, version étroite, à utiliser sans équerre d'écartement	137867	finition inox
Kit flasques latérales capot clipsable 100 *	2 pièces, version étroite, à utiliser sans équerre d'écartement	137865	EV1

### KIT FLASQUES LATÉRALES CAPOT CLIPSABLE 100 \*

Flasque latérale pour cache à clipser 100, version large



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Kit flasques latérales capot clipsable 100 *	2 pièces, version large, à utiliser avec équerre d'écartement	137866	finition inox
Kit flasques latérales capot clipsable 100 *	2 pièces, version large, à utiliser avec équerre d'écartement	137864	EV1
Kit flasques latérales capot clipsable 100 *	2 pièces, version large, à utiliser avec équerre d'écartement	137868	selon RAL



---

\* Les produits spécifiés ci-dessus peuvent varier en termes de forme, de type, de propriétés, de fonctionnalités ou de disponibilité en fonction du pays. Pour toute question, veuillez vous adresser à votre interlocuteur GEZE.