

# Fiche technique

## Perlan 140 verre Duosync avec pince de serrage pour porte en verre de 45 mm



Système de ferrure pour porte coulissante en verre à deux vantaux à ouverture synchrone avec un poids de vantail 140 kg

### CHAMPS D'APPLICATION

- Portes coulissantes très fréquentées dans les zones intérieures
- Pièces d'habitation, bureaux, salles de conférence et hôtels
- Montage des ferrures dans toutes les zones visibles
- Portes coulissantes à deux vantaux à ouverture synchrone
- Fixation au plafond ou devant le mur

# Perlan 140 verre Duosync avec pince de serrage pour porte en verre de 45 mm



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Système de ferrure pour porte coulissante pour des poids de vantaux jusqu'à 140 kg
- Pour vantaux en verre avec pince de serrage pour portes en verre 45 mm
- Déjà applicable pour les vantaux très étroits à partir de 500 mm de largeur de vantail
- Avec des largeurs d'ouverture jusqu'à 2 400 mm, il est possible de réaliser de grandes largeurs de passage
- Des courroies crantées faciles à installer pour un guidage précis
- Les roulements à billes de précision du chariot offrent un fonctionnement particulièrement doux lors de la poussée

## DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial

Perlan 140 verre Duosync avec pince de serrage pour porte en verre de 45 mm

## INCLUS

### 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 PERLAN 140 POUR VANTAUX EN BOIS

Système de ferrure pour porte coulissante pour vantaux en verre avec poids de vantail jusqu'à 140 kg



# Perlan 140 verre Duosync avec pince de serrage pour porte en verre de 45 mm



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Largeur de vantail (min.)	Largeur de vantail (max.)
Kit Perlan 140 pour vantaux en bois	Pour fixation au plafond avec plaque de suspension standard, poids de vantail max. 140 kg	119354	EV1	500 mm	1040 mm
Kit Perlan 140 pour vantaux en bois	Pour fixation au plafond avec plaque de suspension standard, poids de vantail max. 140 kg	119355	EV1	500 mm	1240 mm
Kit Perlan 140 pour vantaux en bois	Pour fixation au plafond avec plaque de suspension standard, poids de vantail max. 140 kg	119353	EV1	500 mm	840 mm
Kit Perlan 140 pour vantaux en bois	Pour fixation au plafond avec plaque de suspension standard, poids de vantail max. 140 kg	119356	EV1	500 mm	1440 mm
Kit Perlan 140 pour vantaux en bois	Pour fixation au plafond avec plaque de suspension standard, poids de vantail max. 140 kg	119357	EV1	500 mm	1640 mm

## KIT PERLAN DUOSYNC POUR VANTAUX EN VERRE

Duosync – entraînement manuel pour vantaux en verre



Désignation	Description	N° d'identification	Épaisseur du verre	Type de montage
Kit Perlan Duosync pour vantaux en verre	pour la synchronisation de portes à 2 vantaux jusqu'à 140 kg par vantail, composé de 2 x galets de renvoi, 2 clavettes d'entraînement, pince de serrage pour portes en verre 45 mm, courroie crantée de 12,5 m, matériel de montage	139207	8 - 12.76 mm	Mur, Plafond

## RAIL DE ROULEMENT PERLAN 140

Rail pour système de ferrure pour porte coulissante



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	142518	EV1
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	128660	EV1
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	128662	finition inox
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135061	finition inox
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135048	EV1
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135050	finition inox

# Perlan 140 verre Duosync avec pince de serrage pour porte en verre de 45 mm



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135049	finition inox
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135047	EV1
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	142519	EV1
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135046	EV1

## ACCESSOIRES

### BUTÉE DE FIN DE COURSE AVEC ARRÊT MÉCANIQUE RÉGLABLE

Butée de fin de course réglable pour le système de ferrure pour porte coulissante Perlan



Désignation	N° d'identification
Butée de fin de course avec arrêt mécanique réglable	069274

### BUTÉE MURALE

Butée de fin de course pour vantail coulissant



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

### 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

# Perlan 140 verre Duosync avec pince de serrage pour porte en verre de 45 mm



## CALE DE COMPENSATION POUR PINCES DE SERRAGE 45 MM

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



Désignation	Description	N° d'identification
Cale de compensation pour pinces de serrage 45 mm *	2 pinces de serrage, à utiliser avec verre ESG 12,7 mm (1/2 Inch)	133022

## 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

## KIT D'ÉQUERRES ADHÉSIVES VSG \*

Équerre adhésive pour VSG et pince de serrage pour porte en verre 45



Désignation	Description	N° d'identification
Kit d'équerres adhésives VSG *	à utiliser avec du verre de sécurité feuilleté et pinces de serrage 45 mm, sans colle	133099

# Perlan 140 verre Duosync avec pince de serrage pour porte en verre de 45 mm



## POIGNÉE VERTICALE CONFIGURABLE \*

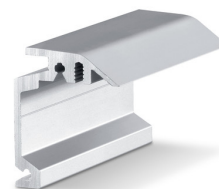
Poignée-poussoir - version ronde pour montage sur les vantaux en verre



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

## ÉQUERRE MURALE INVISIBLE PERLAN

Équerre de fixation murale pour le montage mural caché de rails



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur
Équerre murale invisible Perlan	sur mesure, pour les vantaux d'épaisseur max. de 37 mm	130468	finition inox
Équerre murale invisible Perlan	sur mesure, pour les vantaux d'épaisseur max. de 37 mm	130462	EV1

## GUIDE AU SOL KIT GUIDAGE DU VERRE

Guide au sol pour les vantaux coulissants en verre pour une épaisseur de verre de 8, 10 et 12 mm



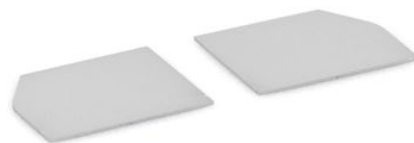
Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Épaisseur du verre
Guide au sol pour vantaux en verre (acier inoxydable)	pour épaisseurs de verre de 8, 10, 12 mm	134990	Acier inoxydable	8 - 12 mm

# Perlan 140 verre Duosync avec pince de serrage pour porte en verre de 45 mm



## 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 COMPLET CAPOT CLIPSABLE 100

Cache à clipser pour recouvrir des systèmes de ferrures Perlan



Désignation	Description	N° d'identification	Type de montage
Kit complet capot clipsable 100	Pour montage mural et au plafond, revêtement continu, configuré selon les besoins du client	138098	Mur, Plafond

\* 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.