

# Fiche technique

## Perlan AUT-NT verre avec pince de serrage pour porte en verre de 30 mm



Automatisation pour Perlan sur les portes en verre d'un poids de vantail jusqu'à 80 kg

### CHAMPS D'APPLICATION

- Automatisation de la porte coulissante pour le Perlan sur les portes légères à moyennes intérieures
- Particulièrement adapté à l'espace de vie privé
- Portes coulissantes en verre à un vantail ou à plusieurs vantaux
- Fixation murale ainsi qu'au plafond par des équerre de fixation au plafond supplémentaires
- Pas pour les issues de secours

# Perlan AUT-NT verre avec pince de serrage pour porte en verre de 30 mm



## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Pour l'automatisation des portes coulissantes à l'intérieur Perlan avec un poids de vantail jusqu'à max. 80 kg
- Fonctions de confort et de sécurité réglables
- Vitesse maximale réglable jusqu'à 0,3 m/sec.
- Entraînement de portes coulissantes low energy conformément à la norme EN 16005

## DONNÉES TECHNIQUES

Nom commercial Perlan AUT-NT verre avec pince de serrage pour porte en verre de 30 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	8.0 - 13.5 mm

### FLASQUES LATÉRALES POUR PINCES DE SERRAGE 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
Flasques latérales pour pinces de serrage 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	8.0 - 12.0 mm

# Perlan AUT-NT verre avec pince de serrage pour porte en verre de 30 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	8.0 - 12.0 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	8.0 - 12.0 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	8.0 - 12.0 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	8.0 - 12.0 mm

## KIT DE PINCE DE SERRAGE POUR PORTE EN VERRE 30 MM SANS CAPOT

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	8.0 mm

# Perlan AUT-NT verre avec pince de serrage pour porte en verre de 30 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



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 cm
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 cm
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 cm
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 cm
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 cm

## RAIL DE ROULEMENT PERLAN 140

Rail pour système de ferrure pour porte coulissante



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Longueur
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	142518	EV1	2850 mm
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	128660	EV1	6000 mm
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	128662	finition inox	6000 mm
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135061	finition inox	2450 mm
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135048	EV1	2450 mm
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135050	finition inox	2050 mm
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135049	finition inox	1650 mm
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135047	EV1	2050 mm
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	142519	EV1	3250 mm
Rail de roulement Perlan 140	avec trous coniques (préparés pour Perlan SoftStop)	135046	EV1	1650 mm

# Perlan AUT-NT verre avec pince de serrage pour porte en verre de 30 mm



## KIT PERLAN 140 POUR VANTAUX EN BOIS

Système de ferrure pour porte coulissante pour le montage mural et vantaux en bois



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Largeur de vantail (min.)	Largeur de vantail (max.)
Kit Perlan 140 pour vantaux en bois	Pour fixation murale avec plaque de suspension et équerre de fixation murale standard, poids de vantail max. 140 kg	119338	EV1	500 mm	1040 cm
Kit Perlan 140 pour vantaux en bois	Pour fixation murale avec plaque de suspension et équerre de fixation murale standard, poids de vantail max. 140 kg	119340	EV1	500 mm	1440 cm
Kit Perlan 140 pour vantaux en bois	Pour fixation murale avec plaque de suspension et équerre de fixation murale standard, poids de vantail max. 140 kg	119351	EV1	500 mm	1640 cm
Kit Perlan 140 pour vantaux en bois	Pour fixation murale avec plaque de suspension et équerre de fixation murale standard, poids de vantail max. 140 kg	119339	EV1	500 mm	1240 cm
Kit Perlan 140 pour vantaux en bois	Pour fixation murale avec plaque de suspension et équerre de fixation murale standard, poids de vantail max. 140 kg	119337	EV1	500 mm	840 mm

## ACCESSOIRES

### CONTACT AU COUDE

Contact au coude en plastique et catégorie de protection IP30 pour la commande de portes automatiques



Désignation	Description	N° d'identification	Couleur	Dimensions	Type de montage
Contact au coude GEZE en PVC	Design très plat, catégorie de protection IP 30	114077	finition inox	90 x 180 x 23 mm	Montage en applique
Contact au coude GEZE en PVC	Design très plat, catégorie de protection IP 30	114078	blanc	90 x 180 x 23 mm	Montage en applique

# Perlan AUT-NT verre avec pince de serrage pour porte en verre de 30 mm

## 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

## 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 5x1 g	Pour jusqu'à 5 éléments coulissants	133056

## UNITÉ D'ENTRAÎNEMENT PERLAN AUT-NT

Moteur d'entraînement pour Perlan AUT

Désignation	N° d'identification
Unité d'entraînement Perlan AUT-NT	139992

# Perlan AUT-NT verre avec pince de serrage pour porte en verre de 30 mm

## BLOC D'ALIMENTATION PERLAN AUT-NT

Bloc d'alimentation pour le système de commande Perlan NT

Désignation	N° d'identification
Bloc d'alimentation Perlan AUT-NT	139994

## 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 COMMANDE AVEC BOUTON PERLAN AUT-NT

Commande et bouton-poussoir pour Perlan AUT



Désignation	N° d'identification
Kit commande avec bouton Perlan AUT-NT	141151

# Perlan AUT-NT verre avec pince de serrage pour porte en verre de 30 mm



## COMMANDE PERLAN AUT-NT

Commande pour le système de ferrure pour porte coulissante automatique

Désignation	N° d'identification
Commande Perlan AUT-NT	139993

## BOUTON-POUSOIR PERLAN AUT-NT

Bouton-poussoir pour commander le système de ferrure pour porte coulissante automatique

Désignation	N° d'identification
Bouton-poussoir Perlan AUT-NT	140101

## 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

## GALET DE RENVOI PERLAN AUT-NT

Poulie de renvoi pour le pignon d'entraînement

Désignation	N° d'identification
Galet de renvoi Perlan AUT-NT	140174

# Perlan AUT-NT verre avec pince de serrage pour porte en verre de 30 mm

## CÂBLE MOTEUR PERLAN AUT-NT

Câble de moteur Perlan AUT

Désignation	N° d'identification	Longueur
Câble moteur Perlan AUT-NT	141440	100000 mm

## COURROIE CRANTÉE PERLAN AUT-NT / AUT 2

Courroie d'entraînement du système de ferrure pour porte coulissante automatique



Désignation	N° d'identification	Longueur
Courroie crantée Perlan AUT-NT / AUT 2	141500	78000 mm

## CÂBLE MOTEUR PERLAN AUT-NT SUR MESURE

Câble de moteur Perlan AUT, longueur individuelle

Désignation	N° d'identification
Câble moteur Perlan AUT-NT sur mesure	141452

## COURROIE CRANTÉE PERLAN AUT-NT / AUT 2 SUR MESURE

Courroie d'entraînement du système de ferrure pour porte coulissante automatique



Désignation	N° d'identification
Courroie crantée Perlan AUT-NT / AUT 2 sur mesure	141561

# Perlan AUT-NT verre avec pince de serrage pour porte en verre de 30 mm



## 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	8.0 - 12.0 mm

## 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	Fixation murale, au plafond

## 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