



COMMENT REMPLACER UN VERROUILLAGE À VENTOUSES ?

LES ALTERNATIVES AUX VENTOUSES

Les systèmes de verrouillage à ventouses sont très courants, mais comportent des inconvénients notables. Ce système à coupure est gourmand en énergie. En cas de coupure d'électricité, la porte reste ouverte et l'accès n'est donc pas protégé.

LES PROBLÉMATIQUES RENCONTRÉES

- ?** Je dois remplacer un verrouillage sur porte en verre.
Le verrouillage des portes en verre peut être effectué de plusieurs manières. S'il est sous forme de bandeau, il faut tenir compte du mode de fixation (avec ou sans encoche).
S'il s'agit d'un verrouillage par verrou, la taille du cadre de porte est à surveiller.
- ?** Je dois remplacer un verrouillage sur porte aluminium ou bois.
Le dispositif de remplacement du système à ventouse doit prendre en compte les dimensions de la porte et les fonctionnalités attendues.
- ?** Je veux ajouter une notion de sûreté.
La ventouse permet de gérer les flux, mais ne garantit pas une sûreté contre les effractions (crochetage par exemple).

FONCTIONNALITÉS



RÉNOVATION PORTE VERRE

Si votre porte présente des encoches (sous réserve de leurs tailles), vous pourrez alors remplacer le système par un bandeau qui viendra recouvrir les encoches du verrouillage précédent. Vous choisirez alors le bandeau PS900.



GESTION DES FLUX

Pour remplacer un système à ventouse sans modifier la porte, vous devrez opter pour un montage en applique.

Il faudra tenir compte de l'écart entre la serrure et la gâche.

Pour un verrouillage sur porte ou portillon, vous pourrez choisir la serrure SEP2000 en applique.

Le verrou VP, peut également convenir grâce à son installation dans tous les sens.



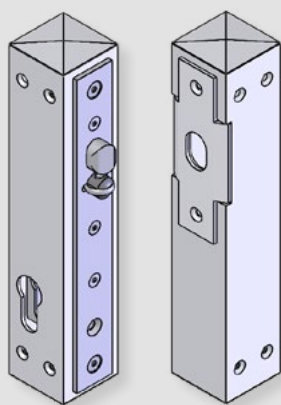
PREMIER NIVEAU DE SÛRETÉ

Dès lors que vous souhaitez intégrer un premier niveau de sûreté, vous pourrez opter pour la serrure SEP96 (en applique). Grâce à son système de verrouillage automatique et systématique mécanique et ses pênes non-crochetables, vous sécurisez l'accès contre les effractions de petite force.

UNE SOLUTION ÉPROUVÉE

La serrure SEP2000 est régulièrement installée sur des portillons de résidence en lieu et place des ventouses qui ont besoin de maintenances régulières.

SOLUTIONS



SEP2000



SEP96



VP

- Verrou électrique
- Entrée et sortie contrôlée
- Temporisable
- Fonctionne dans tous les sens

[Voir la fiche technique](#)



PS900