



VENTOUSE 500KG POUR PORTE SIMPLE ET ACCESSOIRES GGM AXM500LD



La ventouse GGM AXM500LD est une ventouse en applique ayant une force de rétention de 500Kg.

Elle peut être installée sur des portes métalliques, portes en bois, portes vitrées ou encore des portes incendie.

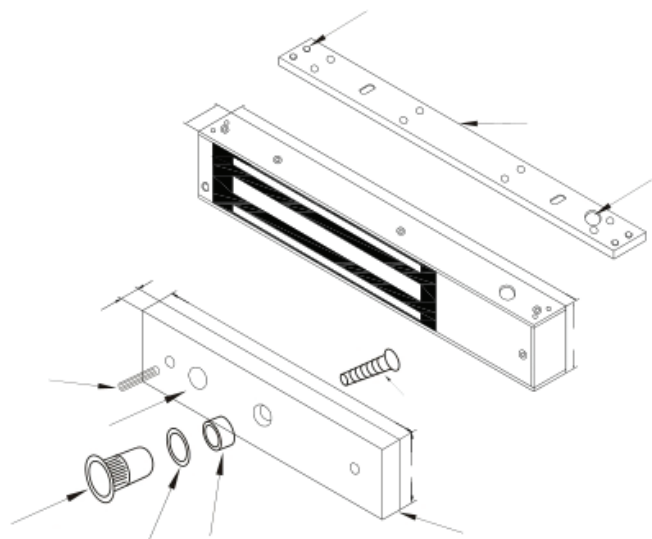
Elle dispose d'une LED pour statuer sur l'état de la ventouse ainsi qu'un contact d'état pour une éventuelle remontée à la centrale de contrôle d'accès.

LED d'état

Contact d'état
NONC

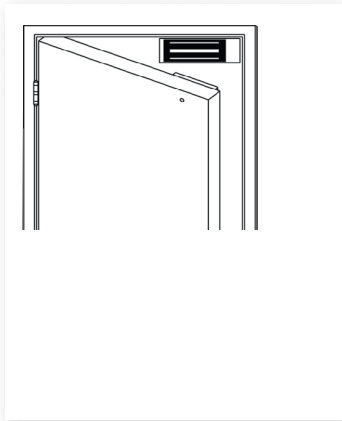
Montage en applique

Force de rétention
500Kg





INSTALLATION



1

Gabarit

Plier la plaque à 90°

2

Dormant

Gabarit

Ouvrant

Fermer la porte, ensuite placer la partie supérieure du gabarit sur le bâtît de porte en ajustant la partie gauche de gabarit sur le montant de porte

3

Dormant

Gabarit

Ouvrant

Marquer l'emplacement des vis de la contre plaque et de la ventouse sur la porte et le bâtît de porte.

4

Ouvrant

Percer le trou sur les positions marquées avec le gabarit

5

Assembler la contre plaque comme le schéma ci-dessus

PERÇAGE DE LA PORTE

PORTE MÉTALLIQUE CREUSE

16mm 8mm

Intérieur : ø8 mm
Extérieur : ø16 mm

PORTE EN BOIS

36mm 12.7mm 8mm

Intérieur : ø8 mm
Extérieur : ø12,7 mm

PORTE AVEC FEUILLET MÉTAL

6.8mm for M8-1.25 thread

Intérieur : ø8 mm

Pour enfoncer la goupille en plastique

6

Goupille

Frapper la goupille légèrement dans la contre plaque (pour éviter les mouvements)

7

Assembler la contre plaque comme sur le schéma (ajouter la rondelle). Le joint en caoutchouc doit être ajouté également.

8

Joint caoutchouc

Placer le joint caoutchouc entre la contre plaque et la porte

9

Clé Allen

Utiliser la clé Allen pour retirer la plaque de montage du corps de la ventouse

10

Wire

Fixer la plaque de montage sur le bâtît de porte grâce aux trous percés précédemment.

11

Clé Allen

Utiliser la clé Allen pour fixer le corps de la ventouse sur la plaque de montage.

12

Wire

Fermer la porte pour tester la force de maintien. L'angle entre la contre plaque et la ventouse peut être ajusté en ajoutant ou en enlevant des rondelles

13

Clé Allen

Après avoir effectué toutes les actions, la force de maintien peut être maximisée. Terminer en fixant les vis anti-violation.

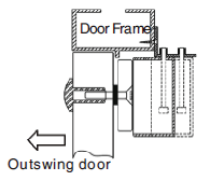


LES DIFFÉRENTS SYSTÈMES DE FIXATION DISPONIBLES

en fonction des différents types de portes

exemple :Portes étroites, les portes en verre et les portes à ouvrant entrant

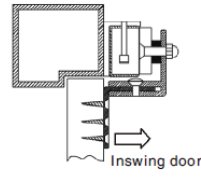
FIXATION L



Pour une porte à ouvrant extérieur

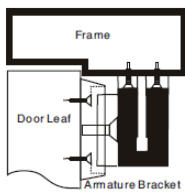
Quand l'épaisseur de la porte est inférieure à 42mm.

FIXATION ZL



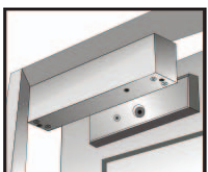
Pour une porte à ouvrant intérieur

FIXATION I

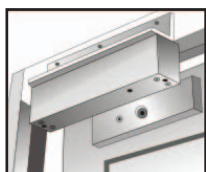


Pour contre plaque
Quand la porte est trop fine,

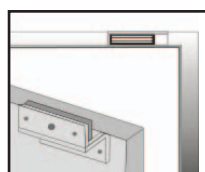
LES EXEMPLES D'INSTALLATION:



montage avec une
Fixation I



montage avec une
Fixation L



montage avec une
Fixation ZL

