

VENTOUSE CONTRÔLE D'ACCÈS

EA3

DESCRIPTION

Système de retenue des vantaux qui, via un système de contrôle d'accès, en permet l'ouverture. Assure le bien des personnes.

CARACTERISTIQUE GENERALE

- Réversible.
- Sécurité Positive : Elles sont déverrouillées pendant une rupture de courant.
- Fonctionnement silencieux.

GAMME STANDARD

- Boîtier en aluminium.
- S'installe dans tous les types de cadres et portes.



GAMME ALTA

- Boîtier en acier inoxydable scellé hermétiquement. Installation à l'extérieur d'une fiabilité absolue.
- Bobinage interne pour une plus grande efficacité dans l'induction du champ électromagnétique.
- Basse consommation.
- Durabilité exceptionnelle.
- Convient parfaitement pour un montage sur portes vitrées.



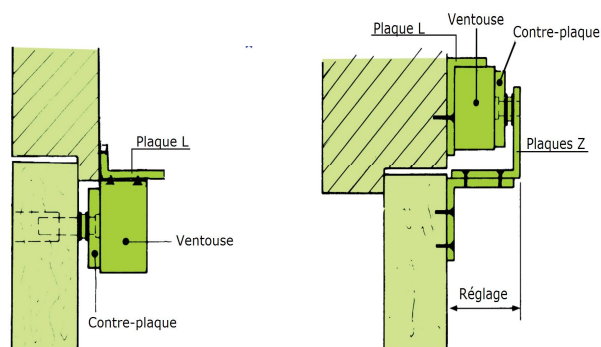
ACCESSOIRES DE FIXATION

PLAQUE EN L :

Il y a des installations où l'espace est insuffisant entre le cadre et la porte pour monter l'électroaimant. Les plaques en **L** sont alors recommandées, Ventouse coté intérieur, ouverture vers l'extérieur.

PLAQUE EN Z :

Les serrures électromagnétiques sont conçus pour des portes qui s'ouvrent vers l'Extérieur. Par conséquent, sur les lieux où l'ouverture se fait vers l'Intérieur, une plaque en **Z** permettra à l'ensemble de l'électroaimant d'être disposé à l'intérieur.



Exterieur

Intérieur