

Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Ventouse et bandeau ventouse > Ventouse >

## Ventouse electromagnetique MAG-6000-ZILV



**LOCINOX**



Résistance 500 h brouillard salin. Déport ventouse augmenté.

[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
**2**  
ANS

FABRIQUÉ  
EN FRANCE

### Caractéristiques techniques

<b>Indice de protection (IP)</b>	IP 65
<b>Matière</b>	Aluminium thermolaqué
<b>Garantie</b>	2 ans
<b>Utilisation</b>	Verrouillage pour portails battants, profils de 40 à 80 mm.
<b>Coloris</b>	Argent
<b>Type de fonctionnement</b>	À rupture
<b>Longueur de la contreplaque (mm)</b>	243
<b>Épaisseur de la contreplaque (en mm)</b>	50
<b>Type de montage</b>	Profil avec ventouses à monter sur bâti et profil avec contreplaque à monter sur vantail.

<b>Consommation électrique (en mA)</b>	460 mA en 12 VCC / 230 mA en 24 VCC
<b>Spécificité</b>	Norme ISO922, protection anticorrosion, système Quick-Fix 5 trous, usage extérieur.
<b>Largeur de la contreplaque (en mm)</b>	130
<b>Résistance (kg)</b>	600
<b>Largeur de l'aimant (en mm)</b>	50
<b>Longueur de l'aimant (en mm)</b>	215
<b>Épaisseur de l'aimant (en mm)</b>	55
<b>Tension d'alimentation (V)</b>	12, 24
<b>Fabrication française</b>	Oui
<b>Contact de position</b>	Non
<b>Code couleur</b>	RAL 9007
<b>Norme NF S61-937</b>	Non
<b>Modèle</b>	MAG-6000-ZILV
<b>Température d'utilisation minimale (en °C)</b>	-35
<b>Température d'utilisation maximale (en °C)</b>	70
<b>Type de pose</b>	En applique
<b>Composition</b>	Ventouse, contre plaque et visserie.
<b>Longueur (mm)</b>	227
<b>Largeur (mm)</b>	118
<b>Profondeur (mm)</b>	95
<b>Nature du courant</b>	VCC

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>DEV300</b>
<b>Marque</b>	Locinox
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-53