

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

Ventouse électromagnétique MAG-6000-ZILV

**LOCINOX**

500 h de résistance au brouillard salin norme iso922, protection unique anti-corrosion et déport de la ventouse augmenter pour éviter de faire levier avec un pied-de-biche entre la ventouse et la contreplaqué. Fixation simple et rapide, 5 trous grâce au système quick-fix.

[Voir la fiche technique](#)FABRIQUÉ
EN FRANCE

Caractéristiques techniques

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



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

Caractéristiques produit

Référence	DEV300
Marque	Locinox
Secteur - Page catalogue	2-53