

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

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

Consommation électrique (en mA)	460 mA en 12 VCC / 230 mA en 24 VCC
Spécificité	Norme ISO922, protection anticorrosion, système Quick-Fix 5 trous, usage extérieur.
Largeur de la contreplaque (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
Tension d'alimentation (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 (mm)	227
Largeur (mm)	118
Profondeur (mm)	95
Nature du courant	VCC

Caractéristiques produit

Référence	DEV300
Marque	Locinox
Secteur - Page catalogue	2-53