

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

## Ventouse electromagnetique N-LINE-MAG-KIT-3000



**LOCINOX**



Résistance 500 h brouillard salin. Déport ventouse augmenté.



**1 052,16€<sup>HT</sup>**

[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
**2**  
ANS

FABRIQUÉ  
EN FRANCE

### Caractéristiques techniques

<b>Matière</b>	Aluminium thermolaqué
<b>Garantie</b>	2 ans
<b>Code couleur</b>	RAL 9007
<b>Consommation électrique (en mA)</b>	500 mA en 12 VCC / 360 mA en 24 VCC
<b>Résistance (kg)</b>	600
<b>Indice de protection (IP)</b>	IP 65
<b>Utilisation</b>	Verrouillage pour portails battants.
<b>Coloris</b>	Argent
<b>Type de fonctionnement</b>	À rupture

<b>Longueur de la contreplaque (mm)</b>	233
<b>Épaisseur de la contreplaque (en mm)</b>	44
<b>Type de montage</b>	Profil avec ventouses à monter sur bâti et profil avec contreplaque à monter sur vantail.
<b>Spécificité</b>	Norme ISO922, protection anticorrosion, système Quick-Fix 5 trous, usage extérieur, bandeau 2m ajustable pour monter les ventouses.
<b>Largeur de la contreplaque (en mm)</b>	102
<b>Longueur (mm)</b>	2000
<b>Largeur de l'aimant (en mm)</b>	40
<b>Longueur de l'aimant (en mm)</b>	205
<b>Épaisseur de l'aimant (en mm)</b>	35
<b>Tension d'alimentation (V)</b>	12, 24
<b>Largeur (mm)</b>	68
<b>Profondeur (mm)</b>	97,50
<b>Fabrication française</b>	Oui
<b>Contact de position</b>	Non
<b>Norme NF S61-937</b>	Non
<b>Modèle</b>	N-LINE-MAG-KIT-3000
<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>	2 ventouses magmag3000, contreplaque, poignée 3006pull, profil et fixation.
<b>Nature du courant</b>	VCC

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>DEV0620</b>
<b>Marque</b>	Locinox
<b>Secteur - Page catalogue</b>	2-54

