

LOCINOX

Ventouse électromagnétique MAG-3000-ZILV | DEV0600



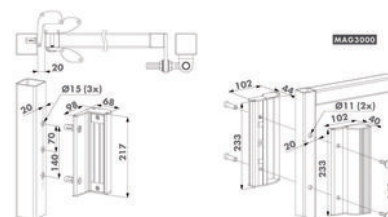
Résistance 500 h brouillard salin. Déport ventouse augmenté.

GARANTIE
2
ANS

FABRIQUÉ
EN FRANCE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Matière	Aluminium thermolaqué
Garantie	2 ans
Utilisation	Verrouillage pour portails battants, profils de 40 à 80 mm.
Coloris	Argent
Type de montage	Profil avec ventouses à monter sur bâti et profil avec contreplaque à monter sur vantail.
Consommation électrique (en mA)	500 mA en 12 VCC / 250 mA en 24 VCC
Résistance (kg)	300
Indice de protection (IP)	IP 65
Type de fonctionnement	À rupture
Longueur de la contreplaque (mm)	233
Épaisseur de la contreplaque (en mm)	44
Spécificité	Norme ISO922, protection anticorrosion, système Quick-Fix 5 trous, usage extérieur.
Largeur de la contreplaque (en mm)	102
Largeur de l'aimant (en mm)	40
Longueur de l'aimant (en mm)	205
Épaisseur de l'aimant (en mm)	35
Tension d'alimentation (V)	12, 24
Fabrication française	Oui
Contact de position	Non
Code couleur	RAL 9007
Norme NF S61-937	Non



Modèle	MAG-3000-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)	217
Largeur (mm)	97
Profondeur (mm)	68
Nature du courant	VCC

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	DEV0600
Référence fabricant	P00007627-SILV P00007627-SILV
Marque	Locinox
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné