

Ventouses électromagnétiques en applique

CONCEPTS COMPLETS
POUR LES PORTAILS
BATTANTS



MAGMAG

Ventouse électromagnétique en applique de haute qualité avec force de traction garantie et longue durée de vie. 500 heures résistant au brouillard salin.



Ventouse électromagnétique avec poignées

✓ PERFORMANCE
GARANTIE

✓ CONFORTABLE

✓ ÉTANCHE

✓ DURABLE

✓ TESTÉ ET
APPROUVÉ



LOCINOX

Ventouse électromagnétique en applique avec poignées pour portails battants

MAG-



Ventouse électromagnétique en applique à visser innovante pour contrôle d'accès. Disponible en 2 versions. La MAG3000 avec une force de rétention de 300 kg et la MAG5000 avec 500 kg. Le coffre en aluminium thermolaqué avec les poignées intégrées, les fixations uniques Quick-Fix permettent une pose simple et rapide. Plus de perte de temps avec les soudures et les découpes; uniquement 5 trous pour fixer la ventouse. Le revêtement protecteur à deux couches garantit une utilisation en extérieur sans entretien pour des années.

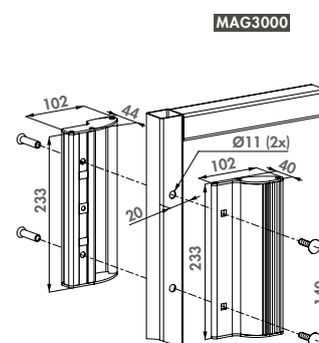
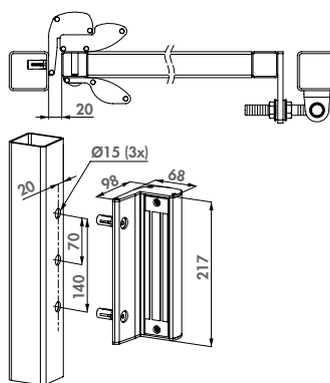


Options de couleur

ZILV 6005 9005

Spécifications

- ✓ 500 heures résistant au brouillard salin! SGS certifié (ISO 9227)
- ✓ Force de traction garantie testée sur chaque ventouse
- ✓ Protection unique anti-corrosion à deux couches spécialement développée pour une utilisation en extérieur
- ✓ Coffre en aluminium thermolaqué
- ✓ Avec système contre le magnétisme résiduel
- ✓ Déport de la ventouse augmenté pour éviter de faire levier avec un pied de biche entre la ventouse et la contre-plaque
- ✓ Alimentation: 12V / 24V DC
- ✓ Consommation MAG3000: 500 mA / 12 V ou 250 mA / 24V
- ✓ Consommation MAG5000: 460 mA / 12 V ou 230 mA / 24 V



Codes de commande

MAG-3000 Pour profils carrés et profils de 40 à 80 mm, force 300 kg



Ventouse électromagnétique en applique sans poignée

MAGMAG-



Ventouse électromagnétique à visser sans poignées. Disponible en 2 versions. La MAGMAG3000 avec 300 kg de force de rétention et la MAGMAG5000 avec 500 kg de force. Le coffre en aluminium thermolaqué, prévu avec des fixations uniques Quick-Fix, permet une fixation simple et rapide. Plus de perte de temps avec les soudures et les découpes; uniquement 5 trous pour fixer la ventouse. Le revêtement protecteur à deux couches garantit une utilisation en extérieur sans entretien pour des années.

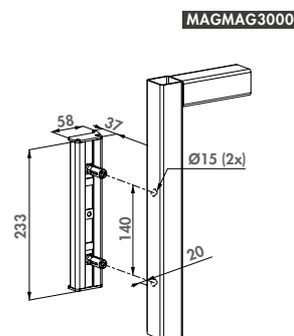
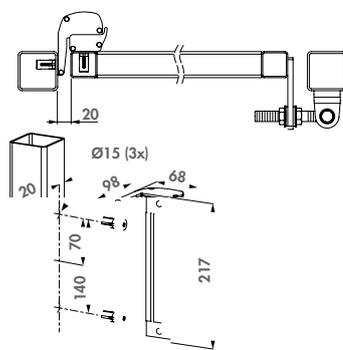


Options de couleur

ZILV 6005 9005

Spécifications

- ✓ 500 heures résistant au brouillard salin! SGS certifié (ISO 9227)
- ✓ Force de traction garantie testée sur chaque ventouse
- ✓ Protection unique anti-corrosion à deux couches spécialement développée pour une utilisation en extérieur
- ✓ Coffre en aluminium thermolaqué
- ✓ Avec système contre le magnétisme résiduel
- ✓ Déport de la ventouse augmenté pour éviter de faire levier avec un pied de biche entre la ventouse et la contre-plaque
- ✓ Consommation MAG3000: 500 mA / 12 V ou 250 mA / 24V
- ✓ Consommation MAG5000: 460 mA / 12 V ou 230 mA / 24 V
- ✓ Alimentation: 12V / 24V DC



Codes de commande

MAGMAG-3000 Pour profils carrés et profils de 40 à 80 mm, force 300 kg

