

Ventouse électromagnétique en applique avec poignées pour portails battants

MAG



Ventouse électromagnétique innovante pour contrôle d'accès. Disponible en 2 versions. MAG2500 avec une force de traction de 250 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 7 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

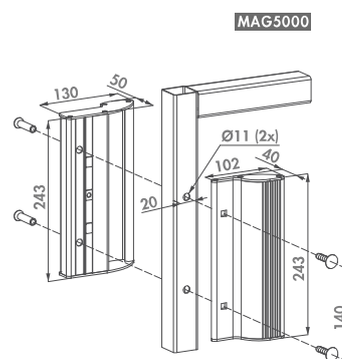
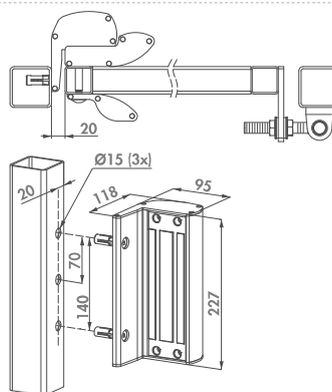
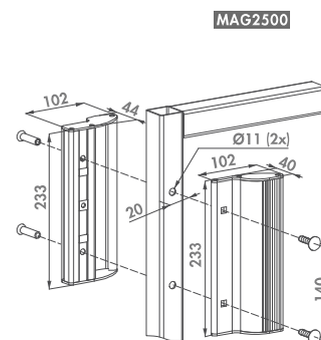
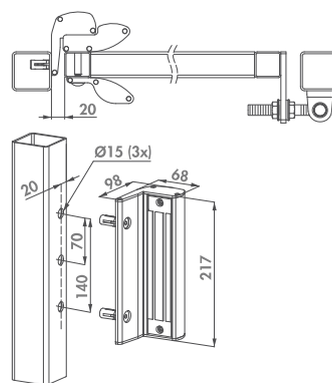
Spécifications

- ✓ 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
- ✓ Fixation simple et rapide au moyen de 5 trous avec Quick-Fix
- ✓ Alimentation: 12V / 24V DC
- ✓ Consommation: 460mA / 12V ou 230mA / 24V

Codes de commande

MAG-2500 Pour profils carrés et profils de 40 à 80 mm, force 250 kg

MAG-5000 Pour profils carrés et profils de 40 à 80 mm, force 500 kg



Produits recommandés



N-LINE-MAG-2500



PB-1



DVK-HD



DC-ACCESS-12V-20W



DC-POWER-24V-25W